

Benchmarki CPU

Ponad 1000000 procesorów poddanych testom porównawczym

Lista procesorów

Poniżej znajduje się alfabetyczna lista wszystkich typów procesorów, które pojawiają się na wykresach. Kliknięcie na konkretną nazwę procesora przeniesie Cię do wykresu, na którym się pojawia, i podświetli ją dla Ciebie. Wyniki dla [systemów z jednym procesorem](#) i [wielu systemów procesorów](#) są wymienione oddzielnie.

Znajdź procesor



CPUS

Systemy z jednym procesorem

Systemy wieloprocessorowe



High End

Wysoki średni zakres

Niski średni zakres

Low End

Systemy z jednym procesorem

Ostatnia aktualizacja 29 kwietnia 2021 r

Kolumna



Najlepsza wartość (na rynku)

Najlepsza wartość XY Scatter

Najlepsza wartość (cały czas)



Nowy pulpit

Nowy laptop



Pojedynczy wątek

Systemy wieloma z procesorami

Podkręcony

Wydajność mocy

Oznaczenie procesora według typu gniazda

Wydajność procesora wieloplatformowego



Mega lista procesorów

[Wyszukaj model](#)



Porównać ⁰

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora (im wyższa, tym lepsza)	Cena (USD)
Intel Pentium 4 1300 MHz	77	3358	NA	NA
VIA Eden 1000 MHz	80	3357	NA	NA
Intel Pentium 4 1500 MHz	81	3356	NA	NA
Intel Pentium 4 1400 MHz	83	3355	NA	NA
Intel Pentium 4 1,60 GHz	84	3354	NA	NA
Intel Pentium 4 1,50 GHz	86	3353	NA	NA
Intel Pentium 4 1,70 GHz	86	3352	NA	NA
ARM Cortex-A7 2 rdzeń 960 MHz	93	3350	NA	NA
VIA Eden 1200 MHz	93	3351	NA	NA
VIA Esther 1000 MHz	95	3349	NA	NA
Intel Celeron 1,80 GHz	96	3348	NA	NA
Intel Pentium III Mobile 866 MHz	99	3347	NA	NA
Intel Pentium 4 1700 MHz	100	3346	NA	NA
Intel Celeron 1,70 GHz	101	3345	NA	NA
VIA Nehemiasz	101	3344	NA	NA

 Wspólny

Naibardziejetestowanv

 CPU Benchmarks

 Udział AMD vs Intel w rynku

Wydajność rok do roku

Nazwa procesora	Znak procesora (niższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	Cena (USD)
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
Intel Pentium 4 1,90 GHz			NA	NA
AMD G-T44R				
VIA C7-M 1200 MHz	112	3340	NA	NA
Intel Celeron 1100 MHz	113	3339	7.55	15,00 USD *
Intel Pentium 4 1800 MHz	114	3338	NA	NA

Intel Pentium 4 Mobile 1,80 GHz	114	3337	NA	NA
Intel Pentium 4 1,80 GHz	115	3336	NA	NA
Intel Pentium 4 Mobile 1,60 GHz	116	3334	NA	NA
VIA C7-M 1600 MHz	116	3335	NA	NA
Mobilny procesor Intel Celeron 1,70 GHz	118	3333	NA	NA
Intel Pentium III Mobile 800 MHz	119	3332	NA	NA
Mobilny Intel Pentium 4 - M 1,80 GHz	119	3331	NA	NA
AMD G-T40R	120	3330	NA	NA
Mobilny procesor Intel Celeron 1,80 GHz	121	3329	NA	NA
Mobilny Intel Pentium 4 - M 1,70 GHz	121	3328	0.67	179,99 \$
Intel Celeron M 410 przy 1,46 GHz	123	3326	NA	NA
Intel Celeron M 900 MHz	123	3327	NA	NA
Intel Celeron 2,00 GHz	125	3325	NA	NA
Intel Celeron M 443 przy 1,20 GHz	125	3324	NA	NA
Intel Core Solo U1400 @ 1,20 GHz	130	3322	NA	NA
Mobilny Intel Pentium III - M 933 MHz	130	3323	NA	NA
Intel Pentium 4 2,40 GHz	131	3321	NA	NA
Intel Pentium 4 Mobile 2,00 GHz	132	3320	NA	NA
Intel Pentium 4 2,00 GHz	133	3318	NA	NA
Mobilny procesor Intel Celeron 2,00 GHz	133	3319	NA	NA
VIA Esther 1500 MHz	135	3317	NA	NA
Intel Pentium 4 Mobile 1,90 GHz	136	3316	NA	NA
Mobilny Intel Pentium 4 - M 2,00 GHz	138	3315	NA	NA
Intel Celeron 1000 MHz	139	3312	NA	NA
Intel Celeron 2,20 GHz	139	3314	NA	NA
Intel Celeron M 420 przy 1,60 GHz	139	3313	NA	NA
Mobilny Intel Pentium 4 - M 2,40 GHz	139	3311	NA	NA
Intel Core Solo U1300 @ 1,06 GHz	141	3310	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga	Wartość procesora	Cena
Intel Celeron 2,20 GHz	(niższa jest)	(niższa jest)	(wyższy jest)	(niższa jest)
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
<u>Intel Pentium M 900 MHz</u>	141	3309	NA	NA
<u>Mobilny Intel Pentium 4 - M 2,20 GHz</u>	143	3306	NA	NA
<u>VIA C7-M 6300 MHz</u>	145	3305	NA	NA
<u>Mobilny Intel Pentium III - M 1200 MHz</u>	146	3304	NA	NA
<u>Mobilny procesor Intel Celeron 2,20 GHz</u>	147	3303	NA	NA

<u>Intel Celeron 2.30GHz</u>	148	3302	NA	NA
<u>Intel Celeron M 1.00GHz</u>	149	3301	10.65	\$13.99
<u>Intel Pentium 4 2.93GHz</u>	150	3299	NA	NA
<u>VIA C7-D 1800MHz</u>	150	3300	NA	NA
<u>Intel Atom E3815 @ 1.46GHz</u>	151	3297	1.95	\$77.72
<u>Intel Pentium 4 2.26GHz</u>	151	3298	NA	NA
<u>Intel Xeon 2.00GHz</u>	152	3296	NA	NA
<u>Intel Atom N435 @ 1.33GHz</u>	153	3295	NA	NA
<u>AMD Athlon 64 2000+</u>	154	3292	NA	NA
<u>Intel Celeron 2.66GHz</u>	154	3293	NA	NA
<u>Intel Pentium 4 3.83GHz</u>	154	3291	NA	NA
<u>Mobile Intel Celeron 2.40GHz</u>	154	3294	NA	NA
<u>Intel Celeron M 440 @ 1.86GHz</u>	155	3289	NA	NA
<u>Intel Pentium M 1200MHz</u>	155	3290	NA	NA
<u>Intel Atom Z520 @ 1.33GHz</u>	156	3287	NA	NA
<u>Intel Pentium III Mobile 1200MHz</u>	156	3286	NA	NA
<u>Intel Pentium M 1000MHz</u>	156	3288	NA	NA
<u>Intel Pentium 4 2.20GHz</u>	157	3285	NA	NA
<u>Intel Pentium 4 2.66GHz</u>	157	3284	NA	NA
<u>Intel Atom Z670 @ 1.50GHz</u>	158	3283	NA	NA
<u>Intel Celeron 1200MHz</u>	159	3282	NA	NA
<u>Intel Celeron 2.70GHz</u>	159	3281	NA	NA
<u>Intel Pentium 4 2.50GHz</u>	160	3280	NA	NA
<u>Intel Pentium III Mobile 1066MHz</u>	160	3279	NA	NA
<u>Intel Atom D410 @ 1.66GHz</u>	162	3276	0.26	\$635.99*
<u>Intel Atom N455 @ 1.66GHz</u>	162	3278	NA	NA
<u>Intel Pentium 4 2.53GHz</u>	162	3277	NA	NA
<u>Intel Celeron 2.50GHz</u>	164	3272	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

<u>Nazwa procesora</u>	<u>Znak procesora</u>	<u>Ranga</u>	<u>Wartość procesora</u>	<u>Cena</u>
Intel Core Solo U1500 @ 1.33GHz	164	3274	NA	NA
Intel Pentium III Mobile 1133MHz	165	3275	NA	NA
Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora (wyższa tym lepszy)	Cena (niższa jest lepsza)
<u>Mobile AMD Sempron 2100+</u>	164	3273	NA	NA
<u>VIA Nano L2207@1600MHz</u>	165	3270	NA	NA
<u>Intel Celeron 2.13GHz</u>	166	3269	NA	NA
<u>AMD Athlon XP 1500+</u>	167	3268	NA	NA
<u>Intel Celeron 2.53GHz</u>	169	3267	NA	NA
<u>Intel Celeron M 430 @ 1.73GHz</u>	169	3265	NA	NA
<u>Mobile AMD Athlon XP-M 1600+</u>	169	3266	NA	NA
<u>Mobile AMD Athlon MP-M 1800+</u>	173	3264	NA	NA
<u>AMD Athlon XP 1600+</u>	174	3262	NA	NA
<u>Intel Celeron 215 @ 1.33GHz</u>	174	3263	NA	NA
<u>Intel Atom N270 @ 1.60GHz</u>	175	3261	NA	NA
<u>AMD Athlon XP 1700+</u>	176	3260	3.44	51.25 USD * -
<u>AMD G-T52R</u>	177	3258	NA	NA
<u>Intel Atom N450 @ 1.66GHz</u>	177	3259	NA	NA
<u>AMD C-30</u>	178	3257	NA	NA
<u>Intel Atom N475 @ 1.83GHz</u>	179	3255	NA	NA
<u>VIA Nano U2250@1300+MHz</u>	179	3256	NA	NA
<u>Intel Xeon 2.40GHz</u>	180	3254	19.73	\$9.10*
<u>Intel Atom N280 @ 1.66GHz</u>	181	3253	NA	NA
<u>Intel Celeron 2.26GHz</u>	182	3252	NA	NA
<u>Mobile Intel Pentium 4 2.66GHz</u>	182	3251	NA	NA
<u>AMD Athlon XP1600 +</u>	183	3248	NA	NA
<u>Intel Atom Z530 @ 1.60GHz</u>	183	3249	NA	NA
<u>Mobile Intel Celeron 1333MHz</u>	183	3250	NA	NA
<u>AMD Sempron 2200+</u>	184	3247	4.60	\$39.95*
<u>AMD V105</u>	184	3246	NA	NA
<u>Intel Pentium M 1.10GHz</u>	184	3245	NA	NA
<u>VIA Nano U3500@1000MHz</u>	184	3244	NA	NA
<u>AMD E-240</u>	188	3242	NA	NA
<u>Intel Atom N2100 @ 1.60GHz</u>	188	3241	NA	NA
<u>Intel Pentium M 1500MHz</u>	188	3243	NA	NA
<u>Intel Celeron 2.80GHz</u>	190	3240	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	Cena (USD)
Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	Cena (USD)
<u>AMD Athlon 1500+</u>	191	3238	NA	NA
<u>Mobile AMD Athlon MP-M</u>	193	3235	NA	NA
<u>Intel Pentium III 1400 @ 1400MHz</u>	193	3236	NA	NA
<u>Intel Pentium M 1600MHz</u>	193	3234	NA	NA

<u>Intel Core Solo T1350 @ 1.86GHz</u>	194	3233	NA	NA
<u>Intel Pentium III 1400S @ 1400MHz</u>	194	3232	NA	NA
<u>AMD Athlon XP 1800+</u>	195	3229	3.83	50,95 USD * -
<u>AMD Athlon XP 2000+</u>	195	3230	3.31	58,99 USD * -
<u>AMD Sempron 2500+</u>	195	3231	3.25	\$59.95*
<u>Intel Pentium M 1.30GHz</u>	196	3227	NA	NA
<u>Mobile AMD Athlon XP-M 2000+</u>	196	3228	NA	NA
<u>AMD Athlon L110</u>	197	3226	NA	NA
<u>Intel Celeron M 1300MHz</u>	197	3225	NA	NA
<u>Intel Pentium M 1300MHz</u>	197	3224	NA	NA
<u>Intel Pentium M 1.20GHz</u>	199	3222	NA	NA
<u>VIA Nano U2500@1200MHz</u>	199	3223	NA	NA
<u>AMD Athlon XP 1900+</u>	203	3221	4.44	45,80 USD * -
<u>AMD Sempron 2400+</u>	205	3220	15.74	\$12.99*
<u>Intel Celeron M 1.30GHz</u>	205	3218	NA	NA
<u>Mobile Intel Pentium 4 2.80GHz</u>	205	3219	NA	NA
<u>AMD Sempron 2300+</u>	207	3217	4.60	\$45.00*
<u>Intel Pentium M 1400MHz</u>	208	3216	NA	NA
<u>Intel Celeron 220 @ 1.20GHz</u>	209	3215	NA	NA
<u>AMD Athlon XP 2100+</u>	210	3212	3.30	63,75 USD * -
<u>Intel Atom 230 @ 1.60GHz</u>	210	3211	NA	NA
<u>Intel Celeron 807UE @ 1.00GHz</u>	210	3214	NA	NA
<u>Intel Core Solo T1300 @ 1.66GHz</u>	210	3213	NA	NA
<u>Intel Celeron 723 @ 1.20GHz</u>	213	3210	NA	NA
<u>AMD Athlon XP 2200+</u>	214	3209	2.52	84,95 USD * -
<u>Intel Pentium M 1.73GHz</u>	214	3208	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	NA Cena (USD)
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
<u>Intel Pentium 4 2.60GHz</u>				
<u>Intel Celeron M 1500MHz</u>				
<u>Intel Core Duo U2500 @ 1.20GHz</u>	220	3203	NA	NA
<u>Mobile Intel Pentium 4 3.06GHz</u>	220	3204	NA	NA
<u>Intel Celeron M 360 1.40GHz</u>	221	3202	NA	NA

<u>Intel Atom D425 @ 1.80GHz</u>	222	3201	0.22	\$992.98*
<u>Intel Atom N470 @ 1.83GHz</u>	224	3200	NA	NA
<u>Intel Celeron M 1.60GHz</u>	224	3199	NA	NA
<u>Intel Pentium M 1.40GHz</u>	225	3198	NA	NA
<u>Mobile AMD Athlon XP-M 2400+</u>	225	3197	NA	NA
<u>Mobile AMD Athlon XP-M 2500+</u>	226	3196	NA	NA
<u>MT6735M</u>	226	3195	NA	NA
<u>Intel Celeron M 520 @ 1.60GHz</u>	227	3193	NA	NA
<u>Intel Pentium M 2.26GHz</u>	227	3194	NA	NA
<u>Rockchip RK3326</u>	228	3192	NA	NA
<u>Intel Pentium M 1.60GHz</u>	229	3191	NA	NA
<u>Intel Celeron 2.93GHz</u>	230	3188	NA	NA
<u>Intel Celeron M 450 @ 2.00GHz</u>	230	3189	NA	NA
<u>Intel Pentium 4 2.80GHz</u>	230	3190	NA	NA
<u>AMD Athlon XP 2500+</u>	231	3187	NA	NA
<u>AMD Sempron 3500+</u>	232	3185	9.28	\$24.99*
<u>Intel Celeron D 347 @ 3.06GHz</u>	232	3183	NA	NA
<u>Mobile Intel Pentium 4 3.20GHz</u>	232	3184	NA	NA
<u>Rockchip RK3328</u>	232	3186	NA	NA
<u>AMD Sempron 2800+</u>	233	3181	7.78	\$29.95*
<u>ARM Cortex-A7 4 Core 900 MHz</u>	233	3182	NA	NA
<u>Intel Core2 Solo U2100 @ 1.06GHz</u>	233	3179	NA	NA
<u>Mobile AMD Athlon 4 2400+</u>	233	3180	NA	NA
<u>AMD Athlon XP 2400+</u>	234	3177	2.93	79.99 USD * -
<u>Intel Celeron 3.06GHz</u>	234	3178	NA	NA
<u>Intel Pentium M 1700MHz</u>	237	3174	NA	NA
<u>Mobile AMD Athlon XP-M 2200+</u>	237	3175	NA	NA
<u>Mobile AMD Sempron 2800+</u>	237	3176	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	Cena (USD)
<u>Intel Pentium M 1.86GHz</u>	238	3177	NA	NA
<u>Mobile AMD Athlon XP-M 2600+</u>	241	3166	NA	NA
<u>Intel Pentium M 1.70GHz</u>	239	3169	NA	NA
<u>Intel Pentium SU2700 @ 1.30GHz</u>	239	3170	NA	NA
<u>Intel Pentium M 1.50GHz</u>	240	3168	NA	NA

<u>Mobile AMD Athlon 2500+</u>	241	3167	NA	NA
<u>Mobile AMD Athlon XP-M 2600+</u>	241	3166	NA	NA
<u>AMD Athlon XP 2600+</u>	242	3165	10.52	23.03 USD * -
<u>AMD Athlon 64 2600+</u>	243	3164	NA	NA
<u>AMD Athlon XP2400 +</u>	243	3163	NA	NA
<u>Mobile AMD Sempron 3200+</u>	245	3162	NA	NA
<u>AMD Turion 64 Mobile MT-30</u>	246	3161	NA	NA
<u>AMD GX-210JA SOC</u>	248	3160	NA	NA
<u>Intel Pentium 4 3.06GHz</u>	249	3159	NA	NA
<u>AMD Sempron LE-1150</u>	251	3157	16.82	\$14.94*
<u>Intel Celeron D 356 @ 3.33GHz</u>	251	3158	NA	NA
<u>Intel Celeron M 1.70GHz</u>	252	3154	NA	NA
<u>Intel Core2 Solo U3500 @ 1.40GHz</u>	252	3156	NA	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc MSM8909</u>	252	3155	NA	NA
<u>AMD Sempron 2600+</u>	253	3153	7.23	\$34.95*
<u>Intel Core Solo T1400 @ 1.83GHz</u>	253	3152	NA	NA
<u>AMD Turion 64 Mobile ML-28</u>	254	3150	NA	NA
<u>VIA Nano L2007@1600MHz</u>	254	3151	NA	NA
<u>Intel Core Duo U2400 @ 1.06GHz</u>	255	3149	NA	NA
<u>AMD Athlon XP 2700+</u>	256	3147	3.02	84.79 USD * -
<u>Intel Atom E3826 @ 1.46GHz</u>	256	3148	NA	NA
<u>Mobile AMD Sempron 2600+</u>	256	3145	NA	NA
<u>QCT APQ8064 AWIFI</u>	256	3146	NA	NA
<u>AMD Sempron SI-40</u>	257	3144	21.40	\$12.00*
<u>AMD Athlon XP 2800+</u>	260	3142	NA	NA
<u>Intel Xeon 2.80GHz</u>	260	3143	NA	NA
<u>AMD Athlon XP 3000+</u>	262	3140	3.29	\$79.70*
<u>AMD Athlon XP 3000+</u>	262	3140	3.29	\$79.70*

 CPU Benchmarks ▼

<u>Nazwa procesora</u>	<u>Znak procesora</u>	<u>Ranga (niższa jest lepsza)</u>	<u>Wartość procesora (wyższa tym lepszy)</u>	<u>Cena (USD)</u>
<u>AMD Sempron SI-42</u>	262	3141	8.73	\$29.99*
<u>AMD 7-60 APU</u>	262	3139	NA	NA
<u>Intel Celeron 3.33GHz</u>	263	3136	NA	NA
<u>Intel Celeron 743 @ 1.30GHz</u>	263	3135	NA	NA
<u>VIA Eden C1050@1.06GHz</u>	263	3137	NA	NA
<u>Qualcomm MSM8226</u>	265	3134	NA	NA

<u>AMD C-50</u>	266	3133	NA	NA
<u>AMD Sempron 210U</u>	267	3130	NA	NA
<u>Intel Celeron 3.20GHz</u>	267	3131	NA	NA
<u>Intel Celeron M 723 @ 1.20GHz</u>	267	3132	NA	NA
<u>AMD Athlon TF-20</u>	268	3128	NA	NA
<u>AMD Sempron 3000+</u>	268	3129	7.66	\$34.95*
<u>Intel Celeron 430 @ 1.80GHz</u>	269	3127	6.14	\$43.75
<u>Mobile AMD Sempron 3000+</u>	269	3126	NA	NA
<u>ARM Cortex-A7 4 Core 1200 MHz</u>	270	3123	NA	NA
<u>Intel Pentium M 2.00GHz</u>	270	3125	NA	NA
<u>VIA Nano U2250 (1.6GHz Capable)</u>	270	3124	NA	NA
<u>Intel Pentium M 2.13GHz</u>	271	3122	NA	NA
<u>AMD Athlon 2650e</u>	274	3121	14.43	19.00 USD*
<u>Intel Atom D2500 @ 1.86GHz</u>	275	3120	NA	NA
<u>AMD Athlon XP 2900+</u>	276	3119	NA	NA
<u>AMD Turion 64 Mobile ML-30</u>	277	3117	NA	NA
<u>AMD Turion 64 Mobile ML-34</u>	277	3118	NA	NA
<u>Mobile AMD Sempron 3100+</u>	277	3116	NA	NA
<u>Intel Celeron 420 @ 1.60GHz</u>	278	3115	21.40	\$13.00
<u>AMD Turion 64 Mobile MT-34</u>	279	3113	NA	NA
<u>VIA Nano L2100@1800MHz</u>	279	3114	NA	NA
<u>Intel Pentium M 1.80GHz</u>	280	3112	NA	NA
<u>AMD Athlon XP 3200+</u>	281	3111	NA	NA
<u>AMD Athlon XP 3100+</u>	282	3110	NA	NA
<u>MediaTek MT8735B</u>	282	3109	NA	NA
<u>Intel Celeron D 352 @ 3.20GHz</u>	283	3108	NA	NA
<u>AMD Turion 64 Mobile ML-32</u>	285	3107	NA	NA
<u>AMD Athlon Neo MV-40</u>	286	3105	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	Cena (USD)
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
AMD Turion 64 Mobile MT-32	286	3109	NA	NA
AMD Sempron 3200+	288	3102	2.31	\$124.68*
Spreadtrum SC7731e	288	3101	NA	NA
Qualcomm Technologies, Inc APQ8009	289	3100	NA	NA

Mobile AMD Sempron 3500+	290	3099	NA	NA
AMD Athlon 2800+	291	3098	2.65	109.95 USD *
AMD Athlon 64 3800+	292	3094	2.23	\$131.01*
AMD Sempron 3400+	292	3095	3.37	\$86.68*
Intel Pentium M 2.10GHz	292	3097	NA	NA
Qualcomm Technologies, Inc MSM8216	292	3096	NA	NA
AMD C-60	293	3093	NA	NA
Mobile AMD Sempron 3300+	294	3091	NA	NA
Qualcomm MSM8626	294	3090	NA	NA
Qualcomm MSM8926	294	3092	NA	NA
AMD Athlon 64 2800+	295	3089	2.95	\$99.99*
Intel Pentium 4 3.46GHz	295	3088	NA	NA
Intel Celeron 540 @ 1.86GHz	296	3087	NA	NA
AMD Athlon II Neo K145	298	3086	NA	NA
AMD Sempron 3100+	298	3085	4.58	\$65.00
AMD Sempron M120	298	3084	NA	NA
AMD C-70 APU	300	3083	NA	NA
UNIVERSAL3475	301	3082	NA	NA
AMD Athlon II Neo K125	302	3081	NA	NA
Intel Pentium 4 3.40GHz	302	3079	NA	NA
Mobile AMD Sempron 3600+	302	3080	NA	NA
AMD Athlon 64 3000+	303	3078	15.13	\$20.00*
AMD C-60 APU	307	3077	NA	NA
Intel Celeron M 530 @ 1.73GHz	307	3076	NA	NA
AMD Z-01	308	3075	NA	NA
Qualcomm Technologies, Inc APQ8017	309	3074	NA	NA
Intel Pentium 4 3.00GHz	310	3073	NA	NA
Samsung GrandPrimePlus LTE CIS rev04	312	3072	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora	Cena (USD)
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
Intel Celeron N420 @ 1.60GHz	313	3068	NA	NA
Intel Pentium 4 3.80GHz	313	3071	NA	NA
Mobile AMD Athlon 64 4000+	313	3069	NA	NA
AMD Sempron 3300+	315	3067	15.74	\$20.00*
AMD Sempron LE-1100	315	3064	9.02	\$34.95
AMD Turion 64 Mobile MT-37	315	3066	NA	NA
VIA Eden X2 U4200 @ 1.0+ GHz	315	3065	NA	NA
AMD Opteron 144	316	3061	10.55	29.95 USD*
Intel Atom N550 @ 1.50GHz	316	3063	3.67	\$86.00*
Intel Core2 Duo U7600 @ 1.20GHz	316	3062	NA	NA
AMD Turion 64 Mobile ML-37	318	3060	12.22	\$25.99*
Intel Pentium 4 3.60GHz	320	3059	NA	NA
AMD Athlon 64 4000+	321	3057	3.22	\$99.95*
Mobile AMD Sempron 3400+	321	3058	NA	NA
Intel Atom N2600 @ 1.60GHz	323	3055	NA	NA
Intel Core Duo T2300 @ 1.66GHz	323	3056	NA	NA
Mobile AMD Athlon 64 3200+	326	3054	NA	NA
Intel Pentium T2060 @ 1.60GHz	328	3053	NA	NA
Qualcomm Technologies, Inc APQ8016	329	3052	NA	NA
ARM Cortex-A53 4 Core 1200 MHz	331	3051	NA	NA
AMD Athlon 64 3200+	332	3050	2.21	\$149.95*
Qualcomm MSM8228	332	3049	NA	NA
AMD Athlon 2850e	333	3048	NA	NA
Mobile AMD Athlon 64 3400+	333	3047	NA	NA
AMD Turion 64 Mobile MK-36	334	3046	NA	NA
Intel Atom N570 @ 1.66GHz	335	3045	3.89	\$86.00*
Intel Celeron N2805 @ 1.46GHz	335	3044	NA	NA
Mobile AMD Sempron 3800+	335	3043	NA	NA
AMD Turion 64 Mobile ML-40	336	3042	NA	NA
AMD V160	337	3041	NA	NA
AMD Athlon TF-36	338	3038	NA	NA
AMD Sempron M100	338	3039	28.18	\$12.00*
MediaTek MT6739WA	338	3040	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

Intel 2.80GHz Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	Cena (USD)
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
Intel Celeron 570 @ 2.26GHz	344	3035	NA	NA
Mobile Intel Pentium 4 3.33GHz	344	3034	NA	NA
Qualcomm MSM8928	344	3033	NA	NA
Intel Core2 Duo U7700 @ 1.33GHz	345	3031	NA	NA
Samsung Exynos 7570	345	3032	NA	NA
Kancelaria Prawna AMD Opteron 146	346	3030	9.88	35,00 \$
Intel Core Duo T2250 @ 1.73GHz	347	3029	NA	NA
ARM Cortex-A53 4 Core 1152 MHz	348	3028	NA	NA
Intel Core Duo L2400 @ 1.66GHz	348	3027	NA	NA
Intel Pentium T2080 @ 1.73GHz	348	3026	2.18	\$159.95*
Intel Core Duo T2400 @ 1.83GHz	349	3025	21.81	\$16.00*
AMD Sempron LE-1250	354	3024	3.54	\$99.99
Mobile AMD Athlon 64 3700+	356	3022	NA	NA
Qualcomm Technologies, Inc QCM2150	356	3023	NA	NA
AMD Athlon II 170u	357	3021	14.86	24,00 USD * -
Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon X2 3250e	357	3020	NA	NA
AMD Athlon II 160u	358	3019	11.93	29,99 USD * -
AMD Sempron LE-1200	358	3018	23.96	\$14.95*
AMD E-300 APU	359	3017	NA	NA
AMD Sempron 3800+	360	3016	24.03	\$14.99*
AMD Turion 64 Mobile MK-38	362	3012	NA	NA
AMD V120	362	3014	NA	NA
ARM ARMv7 rev 4 (v7I) 4 Core 1200 MHz	362	3015	NA	NA
Manta	362	3013	NA	NA
MediaTek MT8167B	362	3011	NA	NA
MT8765WB	363	3010	NA	NA
AMD Sempron 3600+	364	3009	24.24	\$15.00*
Intel Core Duo T2350 @ 1.86GHz	364	3008	NA	NA
Intel Celeron 550 @ 2.00GHz	365	3006	6.64	\$54.95
Intel Celeron 560 @ 2.13GHz	365	3007	5.21	\$69.95*
AMD Athlon 64 3500+	366	3004	4.58	\$79.95*

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (niżej jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość NA procesora (im wyższa tym)	NA Cena (USD)
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
Intel Core2 Duo U7500 @ 1.06GHz				
Intel Atom 330 @ 1.60GHz				
Intel Celeron 827E @ 1.40GHz	371	3002	NA	NA
AMD V140	372	2999	7.45	\$49.95*
Intel Celeron D 360 @ 3.46GHz	372	3000	NA	NA
Intel Pentium D 805 @ 2.66GHz	374	2998	NA	NA
AMD Athlon 64 3300+	375	2996	NA	NA
AMD Athlon 64 3400+	375	2994	3.75	\$99.95*
Intel Atom Z2760 @ 1.80GHz	375	2995	NA	NA
Intel Xeon 3.40GHz	375	2997	NA	NA
MT8735	375	2993	NA	NA
Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon X2 L310	379	2992	NA	NA
Intel Pentium T2130 @ 1.86GHz	382	2991	NA	NA
AMD E1-1200 APU	383	2990	NA	NA
AMD Turion 64 Mobile ML-44	384	2989	NA	NA
AMD Turion 64 X2 Mobile TL-52	384	2988	NA	NA
Intel Atom D510 @ 1.66GHz	385	2987	3.96	\$97.16*
Intel Atom E3825 @ 1.33GHz	385	2986	5.47	\$70.32*
Intel Pentium 4 3.73GHz	385	2984	NA	NA
MediaTek MT6737M	385	2985	NA	NA
Intel Core Duo L2300 @ 1.50GHz	387	2982	NA	NA
Qualcomm Technologies, Inc MSM8920	387	2983	NA	NA
AMD E1-1500 APU	390	2981	NA	NA
Unisoc SC9832e	391	2980	NA	NA
Powiat Łódzki 148	392	2978	NA	NA
Intel Celeron 807 @ 1.50GHz	392	2979	NA	NA
AMD Opteron 150	393	2976	9.82	40,00 \$
Intel Xeon 3.80GHz	393	2977	0.46	\$851.00*
VIA Nano X2 U4025 @ 1.2 GHz	393	2975	NA	NA
AMD Athlon 64 3700+	394	2974	4.38	\$89.95*
Qualcomm Technologies, Inc MSM8916	394	2973	NA	NA
Intel Core Duo T2450 @ 2.00GHz	395	2972	NA	NA
Intel Celeron 900 @ 2.20GHz	396	2971	20.84	\$18.99

 CPU Benchmarks ▼

<u>QCT APQ8064 MAKO</u> Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	Cena (USD)
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
<u>AMD Sempron LE-1300</u>	399	2979	NA	NA
<u>AMD Turion 64 Mobile ML-42</u>	400	2967	NA	NA
<u>Intel Core i7-2630UM @ 1.60GHz</u>	400	2966	NA	NA
<u>AMD E-350 APU</u>	401	2964	NA	NA

<u>MT6735P</u>	401	2965	NA	NA
<u>Intel Xeon 3.60GHz</u>	403	2963	0.47	\$851.00*
<u>AMD Athlon 64 FX-55</u>	404	2961	6.22	\$65.00
<u>Intel Core Duo L2500 @ 1.83GHz</u>	404	2962	NA	NA
<u>Intel Atom D2550 @ 1.86GHz</u>	405	2960	NA	NA
<u>ARM Cortex-A53 4 Core 1512 MHz</u>	406	2959	NA	NA
<u>ARM Cortex-A53 4 Core 1296 MHz</u>	408	2958	NA	NA
<u>Intel Atom N2800 @ 1.86GHz</u>	408	2957	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo T5200 @ 1.60GHz</u>	409	2956	NA	NA
<u>AMD Athlon 1640B</u>	412	2955	8.23	50,00 USD * -
<u>AMD Athlon LE-1600</u>	412	2954	19,63	21,00 USD * -
<u>AMD E1-2100 APU</u>	412	2952	NA	NA
<u>Intel Core Duo T2500 @ 2.00GHz</u>	412	2953	3.44	\$119.99*
<u>AMD E-350</u>	415	2950	NA	NA
<u>MediaTek MT6739WW</u>	415	2951	NA	NA
<u>AMD Athlon LE-1660</u>	416	2948	NA	NA
<u>AMD G-T48E</u>	416	2949	NA	NA
<u>AMD Athlon LE-1620</u>	421	2947	23,40	18,00 USD * -
<u>AMD E-450 APU</u>	422	2946	NA	NA
<u>Intel Celeron SU2300 @ 1.20GHz</u>	422	2945	NA	NA
<u>Intel Atom D525 @ 1.80GHz</u>	423	2944	NA	NA
<u>MediaTek MT6737</u>	423	2943	NA	NA
<u>Intel Xeon 3.00GHz</u>	425	2942	NA	NA
<u>Intel Celeron G440 @ 1.60GHz</u>	426	2941	8.52	\$49.99*
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon Neo X2 6850e</u>	428	2939	NA	NA
<u>Powiat Łódzki 152</u>	428	2940	NA	NA
<u>AMD Athlon LE 1640</u>	430	2938	1,78	80,05 €

<u>Nazwa procesora</u>	<u>Znak procesora</u>	<u>Ranga (niższa jest lepsza)</u>	<u>Wartość procesora</u>	<u>Cena (niższa jest lepsza)</u>
<u>Generic DP based system</u>	430	2935	NA	NA
<u>AMD Turion Neo X2 Dual Core L625</u>	431	2935	NA	NA
<u>Intel Atom D2560 @ 2.00GHz</u>	433	2934	NA	NA
<u>Intel Celeron 450 @ 2.20GHz</u>	433	2933	32.11	\$13.50*

 CPU Benchmarks ▼

<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon II Neo N36L</u>	436	2932	NA	NA
<u>MediaTek MT6762V/CN</u>	437	2931	NA	NA
<u>Intel Atom D2701 @ 2.13GHz</u>	438	2930	NA	NA
<u>Intel Pentium U5400 @ 1.20GHz</u>	439	2929	NA	NA
<u>AMD A4-1250 APU</u>	440	2927	NA	NA
<u>Intel Celeron N2820 @ 2.13GHz</u>	440	2928	1.95	\$225.00*
<u>AMD G-T56E</u>	442	2926	NA	NA
<u>ARM Cortex-A53 4 Core 1400 MHz</u>	444	2924	NA	NA
<u>Intel Celeron 925 @ 2.30GHz</u>	444	2925	NA	NA
<u>AMD A4-1200 APU</u>	445	2923	NA	NA
<u>Sony Mobile fusion3</u>	446	2922	NA	NA
<u>Intel Celeron N2807 @ 1.58GHz</u>	447	2921	NA	NA
<u>QCT APQ8064 DEB</u>	447	2920	NA	NA
<u>AMD Turion 64 X2 Mobile TL-50</u>	448	2919	23.61	\$18.99*
<u>SAMSUNG JF</u>	448	2918	NA	NA
<u>Intel Core Duo T2600 @ 2.16GHz</u>	449	2917	NA	NA
<u>AMD Opteron 254</u>	451	2916	NA	NA
<u>AMD Turion 64 X2 Mobile TL-56</u>	453	2915	6.93	\$65.40*
<u>AMD G-T56N</u>	454	2914	NA	NA
<u>Intel Pentium T2370 @ 1.73GHz</u>	455	2913	12.99	\$35.00*
<u>Intel Celeron 847 @ 1.10GHz</u>	456	2912	1.45	\$315.00*
<u>Bartek Opteron 154</u>	457	2911	NA	NA
<u>QCT APQ8064 FLO</u>	457	2910	NA	NA
<u>AMD E2-1800 APU</u>	459	2908	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo T5470 @ 1.60GHz</u>	459	2909	NA	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon 64 X2 TK-53</u>	463	2906	1.57	295,11 USD *
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon 64 X2 TK-55</u>	463	2907	8.02	57,74 USD *

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość NA procesora (im wyższa tym)	NA Cena (USD)
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
<u>AMD Athlon 64 FX-59</u>				
<u>AMD E-350D APU</u>				
<u>Intel Celeron N2810 @ 2.00GHz</u>	465	2901	3.32	\$139.99*
<u>Qualcomm APQ8084</u>	465	2902	NA	NA
<u>Intel Pentium Extreme Edition 955 @ 3.46GHz</u>	469	2900	15.02	\$31.23*

<u>AMD TurionX2 Dual Core Mobile RM-72</u>	471	2899	NA	NA
<u>Intel Pentium D 915 @ 2.80GHz</u>	472	2898	NA	NA
<u>AMD Sempron 140</u>	473	2896	39.61	\$11.95*
<u>Intel Celeron U3400 @ 1.07GHz</u>	473	2897	NA	NA
<u>AMD E1-2200 APU</u>	474	2895	NA	NA
<u>Intel Pentium SU4100 @ 1.30GHz</u>	474	2894	NA	NA
<u>Intel T1400 @ 1.73GHz</u>	475	2893	31.70	\$15.00
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon Neo X2 L325</u>	476	2891	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo L7100 @ 1.20GHz</u>	476	2892	NA	NA
<u>Intel Celeron N2815 @ 1.86GHz</u>	477	2890	NA	NA
<u>Intel Xeon 3.20GHz</u>	478	2889	NA	NA
<u>AMD Sempron 145</u>	480	2886	8.01	\$60.00
<u>Intel Celeron G465 @ 1.90GHz</u>	480	2888	12.00	\$40.00
<u>Qualcomm Technologies, Inc MSM8917</u>	480	2887	NA	NA
<u>Intel Atom D2700 @ 2.13GHz</u>	481	2884	NA	NA
<u>MediaTek MT8163</u>	481	2885	NA	NA
<u>Intel Celeron G460 @ 1.80GHz</u>	483	2883	8.78	\$55.00
<u>Intel Core2 Duo T5250 @ 1.50GHz</u>	483	2882	5.37	\$89.95*
<u>AMD Athlon 64 3100+</u>	484	2881	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo U9300 @ 1.20GHz</u>	485	2880	NA	NA
<u>Intel Celeron N2806 @ 1.60GHz</u>	486	2879	NA	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon Neo X2 L335</u>	487	2878	NA	NA
<u>AMD E2-2000 APU</u>	488	2875	NA	NA
<u>Intel Atom Z3770D @ 1.49GHz</u>	488	2876	NA	NA
<u>Intel Pentium T2330 @ 1.60GHz</u>	488	2877	NA	NA
<u>Intel Celeron E1200 @ 1.60GHz</u>	492	2874	5.48	\$89.88
<u>Intel Core2 Duo T5270 @ 1.40GHz</u>	496	2873	NA	NA
<u>AMD TurionX2 Dual Core Mobile RM-72</u>	471	2899	NA	NA

<u>AMD Turion X2 Dual Core Mobile RM-7U</u>	497	2872	3.75	\$132.56*
Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora (niższa tym lepszy)	Cena
AMD Sempron 150	498	2870	23.32	\$14.95*
Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora (niższa tym lepszy)	Cena
Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
<u>Intel Pentium D 940 @ 3.20GHz</u>	498	2871	NA	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon 64 X2 TK-53</u>	502	2867	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo T5500 @ 1.66GHz</u>	502	2868	NA	NA
<u>MediaTek MT8168A</u>	504	2866	NA	NA
<u>Intel Celeron N3010 @ 1.04GHz</u>	505	2865	NA	NA
<u>Intel Pentium E2140 @ 1.60GHz</u>	508	2863	5.65	\$89.95*
<u>Rockchip RK3288 (Flattened Device Tree)</u>	508	2864	NA	NA
<u>Intel Celeron N2808 @ 1.58GHz</u>	509	2861	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo U7300 @ 1.30GHz</u>	509	2862	NA	NA
<u>Intel Atom Z3736F @ 1.33GHz</u>	511	2860	NA	NA
<u>MediaTek MT6737T</u>	511	2859	NA	NA
<u>Intel Pentium D 830 @ 3.00GHz</u>	513	2858	NA	NA
<u>Amlogic</u>	515	2856	NA	NA
<u>Intel Atom E3827 @ 1.74GHz</u>	515	2857	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo L7400 @ 1.50GHz</u>	516	2855	NA	NA
<u>Intel T2050 @ 2.00GHz</u>	516	2854	NA	NA
<u>AMD Athlon 64 FX-57</u>	517	2853	NA	NA
<u>MediaTek MT6735</u>	517	2852	NA	NA
<u>Intel Celeron T1600 @ 1.66GHz</u>	520	2851	26.01	\$19.99*
<u>AMD Athlon 64 X2 QL-62</u>	522	2850	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo E6320 @ 1.86GHz</u>	524	2849	10.48	\$49.99*
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon 64 X2 TK-55</u>	525	2848	7.21	72,74 USD * -
<u>AMD Sempron 130</u>	526	2847	17.55	\$30.00*
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon II Neo K345</u>	527	2845	NA	NA
<u>Intel Atom Z3735F @ 1.33GHz</u>	527	2846	1.05	\$500.00*
<u>AMD Turion X2 Ultra Dual-Core Mobile ZM-80</u>	530	2844	10.61	\$49.95
<u>AMD Athlon 64 X2 Dual Core 3400+</u>	531	2840	NA	NA
<u>Bartek Opteron 165</u>	531	2843	0.97	550.00 USD *
<u>AMD Sempron 2650 APU</u>	531	2841	10.64	\$49.89
<u>Celeron Dual Core T3100 @ 1.90GHz</u>	531	2842	16.50	\$32.00

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (niższa jest lepsza)	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora (niżej jest tym lepszy)	Cena
<u>Celeron Dual-Core T3100 @ 1.30GHz</u>	531	2842	10.99	\$52.00
<u>AMD Sempron Dual Core 2100</u>	533	2839	14.04	\$37.99*
<u>Intel Core2 Duo SU9400 @ 1.40GHz</u>	535	2836	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo T5450 @ 1.66GHz</u>	535	2837	NA	NA
<u>AMD TurionX2 Dual Core Mobile RM-70</u>	536	2835	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo E4300 @ 1.80GHz</u>	537	2834	3.36	\$159.95*

CPU Benchmarks

Nazwa procesora	Znak procesora (niższa jest lepsza)	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora (niżej jest tym lepszy)	Cena
<u>Intel Core2 Duo T5670 @ 1.80GHz</u>	539	2833	NA	NA
<u>Intel Atom Z3735D @ 1.33GHz</u>	540	2832	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo T5550 @ 1.83GHz</u>	540	2831	NA	NA
<u>AMD E1-6010 APU</u>	543	2830	NA	NA
<u>Intel Pentium T2390 @ 1.86GHz</u>	544	2829	NA	NA
<u>ARM Cortex-A53 4 Core 1800 MHz</u>	545	2828	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo E6300 @ 1.86GHz</u>	546	2827	42.01	\$12.99*
<u>AMD E1-6015 APU</u>	547	2826	NA	NA
<u>Intel Celeron @ 1.30GHz</u>	548	2824	NA	NA
<u>Intel T1500 @ 1.86GHz</u>	548	2825	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo L7300 @ 1.40GHz</u>	550	2823	NA	NA
<u>AMD Sempron Dual Core 2300</u>	555	2822	13.22	\$41.99*
<u>Intel Atom Z3735E @ 1.33GHz</u>	557	2821	4.76	\$117.00*
<u>Qualcomm Technologies, Inc QM215</u>	558	2820	NA	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon 4050e</u>	559	2819	NA	NA
<u>Intel Celeron N2830 @ 2.16GHz</u>	559	2818	3.73	\$149.99*
<u>Intel Celeron U3600 @ 1.20GHz</u>	560	2817	NA	NA
<u>AMD Turion Dual-Core RM-70</u>	561	2816	22.46	\$25.00*
<u>Intel Celeron 867 @ 1.30GHz</u>	562	2815	18.72	\$29.99*
<u>AMD Sempron Dual Core 2200</u>	563	2814	14.09	\$39.95
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon X2 6850e</u>	564	2813	NA	NA
<u>AMD E1-7010 APU</u>	565	2812	NA	NA
<u>AMD Turion II Neo K625 Dual-Core</u>	565	2811	NA	NA
<u>AMD Athlon 64 X2 3800+</u>	566	2810	NA	NA
<u>Qualcomm MSM 8974 HAMMERHEAD (Flattened Device Tre</u>	566	2809	NA	NA
<u>Intel Celeron 857 @ 1.20GHz</u>	569	2807	NA	NA
<u>Intel Pentium T2410 @ 2.00GHz</u>	569	2808	NA	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon X2 6800</u>	570	2807	6.50	\$6.00 USD

<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon X2 BE-2300</u> Nazwa procesora	570 Znak procesora (niższy jest)	2805 Ranga (niższa jest)	9.50 Wartość procesora (im wyższa tym)	60.00 USD *Cena (USD)
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
<u>Intel Core2 Duo U9600 @ 1.60GHz</u>				
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon 64 X2 BE-2350</u>	573	2802	NA	NA
<u>Intel Celeron J1800 @ 2.41GHz</u>	573	2803	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo L7500 @ 1.60GHz</u>	575	2801	NA	NA
<u>Intel Celeron 1019Y @ 1.00GHz</u>	576	2800	NA	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon 64 X2 TK-42</u>	577	2799	NA	NA
<u>AMD Turion 64 X2 Mobile TL-58</u>	577	2798	NA	NA
<u>Intel Celeron N3050 @ 1.60GHz</u>	581	2797	3.41	\$170.00
<u>MT8766A</u>	581	2796	NA	NA
<u>AMD Athlon 64 X2 QL-67</u>	582	2794	NA	NA
<u>Intel Xeon MV 3.20GHz</u>	582	2795	NA	NA
<u>Intel Atom C2338 @ 1.74GHz</u>	584	2793	NA	NA
<u>Intel Celeron 847E @ 1.10GHz</u>	584	2792	NA	NA
<u>Intel Celeron N2840 @ 2.16GHz</u>	584	2791	NA	NA
<u>Intel Atom Z3745D @ 1.33GHz</u>	585	2790	NA	NA
<u>Intel Pentium U5600 @ 1.33GHz</u>	587	2789	NA	NA
<u>AMD Turion Dual-Core RM-74</u>	588	2788	NA	NA
<u>AMD Turion II Neo N40L Dual-Core</u>	588	2787	NA	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon X2 BE-2350</u>	591	2786	NA	NA
<u>AMD Opteron 1212</u>	593	2785	2.04	290.00 USD *
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon 64 X2 BE-2300</u>	594	2784	NA	NA
<u>Intel Celeron J1750 @ 2.41GHz</u>	595	2782	NA	NA
<u>MediaTek MT6761V/WBB</u>	595	2783	NA	NA
<u>AMD E1-2500 APU</u>	596	2780	NA	NA
<u>Intel Atom S1260 @ 2.00GHz</u>	596	2781	9.31	\$64.00*
<u>AMD E1 Micro-6200T APU</u>	600	2778	NA	NA
<u>Intel Atom Z3740 @ 1.33GHz</u>	600	2777	NA	NA
<u>Intel Xeon 5110 @ 1.60GHz</u>	600	2779	17.14	\$35.00*
<u>AMD Turion X2 Dual-Core Mobile RM-74</u>	602	2776	40.29	\$14.95*
<u>AMD Turion X2 Dual Core L510</u>	603	2775	NA	NA
<u>Celeron Dual Core T3000 @ 1.80GHz</u>	603	2774	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

 CPU Benchmarks ▼

<u>Celestion Dual-Core T3000 @ 1.80GHz</u>	603	2714	NA	NA
<u>AMD Athlon X2 250u</u>	604	2714	24.22	\$24.95
	Znak procesora (niższa jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (niższa jest)	Cena (niższa jest)
	Nazwa procesora		Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
<u>Qualcomm MSM8974PRO-AC</u>	605	2771	NA	NA
<u>AMD Turion 64 X2 Mobile TL-60</u>	607	2768	38.08	\$15.95*
<u>Intel Core2 Duo L7700 @ 1.80GHz</u>	607	2769	NA	NA
<u>Intel Pentium T3400 @ 2.16GHz</u>	607	2770	6.74	\$89.95*
<u>AMD Athlon 64 X2 QL-65</u>	609	2767	20.40	29,86 USD*
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon II M300</u>	610	2766	NA	NA
<u>Intel Pentium E2160 @ 1.80GHz</u>	613	2765	39.55	\$15.51*
<u>Intel Atom Z3740D @ 1.33GHz</u>	614	2764	NA	NA
<u>Intel Pentium 967 @ 1.30GHz</u>	614	2763	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo L9300 @ 1.60GHz</u>	615	2762	NA	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon 64 X2 TK-57</u>	620	2759	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo T7100 @ 1.80GHz</u>	620	2761	41.34	\$14.99*
<u>Intel Pentium T3200 @ 2.00GHz</u>	620	2760	51.65	\$12.00*
<u>AMD Athlon 64 X2 Dual Core 4000+</u>	621	2757	NA	NA
<u>AMD Athlon 64 X2 QL-64</u>	621	2758	NA	NA
<u>Intel Atom Z3745 @ 1.33GHz</u>	621	2756	20.72	\$30.00*
<u>Intel Pentium 957 @ 1.20GHz</u>	622	2755	4.64	\$134.00*
<u>AMD Athlon 64 X2 Dual Core 3800+</u>	624	2754	NA	NA
<u>Intel Atom C2358 @ 1.74GHz</u>	625	2753	NA	NA
<u>Samsung EXYNOS5420</u>	625	2752	NA	NA
<u>AMD Turion 64 X2 Mobile TL-66</u>	627	2751	7.04	\$89.00*
<u>Qualcomm MSM8974PRO-AA</u>	629	2750	NA	NA
<u>Intel Pentium 987 @ 1.50GHz</u>	630	2749	NA	NA
<u>Qualcomm MSM8974</u>	633	2748	NA	NA
<u>AMD Turion X2 Dual-Core Mobile RM-70</u>	634	2746	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo T5600 @ 1.83GHz</u>	634	2747	NA	NA
<u>AMD Turion X2 Dual-Core Mobile RM-77</u>	635	2745	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo T5300 @ 1.73GHz</u>	635	2744	NA	NA
<u>Rockchip (Device Tree)</u>	636	2743	NA	NA
<u>Intel Pentium 2129Y @ 1.10GHz</u>	638	2742	4.76	\$134.00*
<u>AMD Athlon 64 X2 QL-66</u>	641	2741	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon II P320</u>	642 Znak procesora 643	2740 Ranga (niższa jest 2739)	32.16 Wartość procesora 20.72	19.95 \$ Cena 11.50 USD
Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora	Cena
Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest)	Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
<u>Intel Celeron 877 @ 1.40</u>				
<u>AMD Turion X2 Dual-Core Mobile RM-72</u>	644	2737	2.87	\$224.26*
<u>Intel Celeron N3000 @ 1.04GHz</u>	645	2736	NA	NA
<u>Celeron Dual-Core T3300 @ 2.00GHz</u>	646	2735	43.17	\$14.97

<u>AMD Opteron 170</u>	648	2734	NA	NA
<u>AMD Turion Dual-Core RM-72</u>	649	2733	21.63	\$29.99*
<u>Intel Celeron E1500 @ 2.20GHz</u>	649	2732	33.02	\$19.65*
<u>Intel Core2 Duo T5800 @ 2.00GHz</u>	650	2731	NA	NA
<u>AMD Athlon 64 X2 Dual Core 4200+</u>	651	2730	5.92	\$109.95*
<u>AMD Turion X2 Ultra Dual-Core Mobile ZM-82</u>	654	2729	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo E4400 @ 2.00GHz</u>	656	2728	13.11	\$49.99*
<u>Qualcomm MSM8974PRO-AB</u>	656	2727	NA	NA
<u>AMD Turion Dual-Core RM-75</u>	659	2726	23.99	\$27.46*
<u>AMD Athlon 64 X2 Dual Core 3600+</u>	660	2725	9.67	\$68.25*
<u>Intel Celeron J3060 @ 1.60GHz</u>	662	2724	NA	NA
<u>AMD Athlon II X2 260u</u>	663	2723	7.94	\$83.44*
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon II N330</u>	665	2721	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo T7400 @ 2.16GHz</u>	665	2722	4.43	\$149.95*
<u>Intel Core i3-330UM @ 1.20GHz</u>	666	2719	NA	NA
<u>VIA QuadCore U4650 @ 1.0+ GHz</u>	666	2720	NA	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon II P340</u>	668	2718	16.73	39,95 \$
<u>Intel Celeron B800 @ 1.50GHz</u>	669	2717	26.76	\$24.99*
<u>Athlon Dual Core 4050e</u>	670	2716	NA	NA
<u>Intel Celeron E1400 @ 2.00GHz</u>	671	2715	47.91	\$14.00
<u>Intel Celeron B815 @ 1.60GHz</u>	672	2712	NA	NA
<u>Intel Celeron N2910 @ 1.60GHz</u>	672	2713	NA	NA
<u>Intel Pentium E2180 @ 2.00GHz</u>	672	2714	13.44	\$49.95
<u>Intel Celeron N3060 @ 1.60GHz</u>	674	2711	3.87	\$174.00
<u>AMD Athlon II X2 270u</u>	675	2710	9.98	\$67.67*
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon II M340</u>	676	2708	NA	NA
<u>AMD E2-3000M APU</u>	676	2709	15.72	\$42.98*
<u>AMD Athlon 64 X2 Dual Core 4400+</u>	679	2705	2.27	\$298.95*

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym lepiej)	Cena
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon II M320</u>	679	2707	32.62	20.00 USD
<u>Intel Core2 Duo L7800 @ 2.00GHz</u>	680	2704	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo T5750 @ 2.00GHz</u>	680	2703	68.10	\$9.99*
<u>APU AMD A4-3330MX</u>	681	2701	NA	NA
<u>Athlon Dual Core 4450e</u>	681	2702	NA	NA
<u>AMD A4-3300M APU</u>	682	2700	22.74	29,99 USD * -
<u>AMD Opteron 175</u>	682	2699	NA	NA
<u>AMD Turion II Neo K685 Dual-Core</u>	684	2698	NA	NA
<u>Intel Pentium D 950 @ 3.40GHz</u>	685	2697	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo T6500 @ 2.10GHz</u>	687	2696	45.80	\$14.99*
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon X2 BE-2400</u>	688	2695	NA	NA
<u>Intel Celeron P4505 @ 1.87GHz</u>	689	2694	NA	NA
<u>AMD Turion X2 Dual Core Mobile RM-76</u>	691	2692	NA	NA
<u>Intel Celeron G470 @ 2.00GHz</u>	691	2693	19.67	\$35.15*
<u>AMD Turion 64 X2 Mobile TL-64</u>	692	2691	17.58	\$39.39*
<u>AC8257V / WAB</u>	693	2690	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo T6570 @ 2.10GHz</u>	694	2689	18.01	\$38.50*
<u>Dębica 185</u>	695	2687	NA	NA
<u>AMD Turion X2 Ultra Dual-Core Mobile ZM-86</u>	695	2688	11.39	\$61.00*
<u>AMD Opteron 1214</u>	696	2686	5.99	116,21 \$
<u>Intel Core2 Duo T7300 @ 2.00GHz</u>	697	2685	12.91	\$53.99*
<u>Intel Core2 Duo T6400 @ 2.00GHz</u>	699	2683	46.63	\$14.99*
<u>Intel Core2 Duo T7250 @ 2.00GHz</u>	699	2684	3.47	\$201.48*
<u>Intel Celeron P4600 @ 2.00GHz</u>	700	2682	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo T5900 @ 2.20GHz</u>	701	2681	NA	NA
<u>Intel Pentium E2210 @ 2.20GHz</u>	702	2679	NA	NA
<u>Rockchip RK3368</u>	702	2680	NA	NA
<u>AMD Athlon 64 X2 Dual Core 4800+</u>	704	2678	4.69	\$149.95*
<u>Intel Atom E3840 @ 1.91GHz</u>	704	2676	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo T5870 @ 2.00GHz</u>	704	2677	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo T5850 @ 2.16GHz</u>	705	2675	25.36	\$27.79*
<u>Intel Atom Z3580 @ 1.33GHz</u>	707	2674	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (niższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość NA procesora (im wyższa tym)	NA Cena (USD)
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
<u>AMD Athlon 64 FX-60 Du</u>				
<u>ARM Cortex-A72 4 Core 2200 MHz</u>	711	2670	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo P7350 @ 2.00GHz</u>	711	2669	35.58	\$19.99*
<u>Intel Celeron E1600 @ 2.40GHz</u>	712	2668	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo SL9400 @ 1.86GHz</u>	712	2667	2.82	\$253.00*
<u>Qualcomm Technologies, Inc MSM8929</u>	714	2666	NA	NA
<u>Intel Pentium T4200 @ 2.00GHz</u>	716	2665	59.71	\$12.00*
<u>MT6795</u>	717	2664	NA	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon II P360</u>	718	2663	35.99	19,95 \$
<u>AMD Turion X2 Ultra Dual-Core Mobile ZM-84</u>	720	2661	37.91	\$18.99*
<u>Intel Core2 Duo T7200 @ 2.00GHz</u>	720	2662	6.54	\$109.95*
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon 4450e</u>	721	2660	49.82	14,48 USD * -
<u>Qualcomm Technologies, Inc MSM8939</u>	722	2659	NA	NA
<u>AMD Turion II Neo N54L Dual-Core</u>	724	2658	NA	NA
<u>AMD E2-3000 APU</u>	726	2657	NA	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon 4850B</u>	727	2654	NA	NA
<u>AMD Opteron 1216 HE</u>	727	2656	NA	NA
<u>Intel Celeron 887 @ 1.50GHz</u>	727	2655	NA	NA
<u>Intel Xeon 5150 @ 2.66GHz</u>	728	2653	23.50	\$30.99*
<u>MediaTek MT6761V/WE</u>	729	2652	NA	NA
<u>AMD Athlon 64 X2 Dual Core 4600+</u>	730	2650	2.09	\$349.95*
<u>AMD Turion X2 Ultra Dual-Core Mobile ZM-85</u>	730	2651	16.22	\$45.00*
<u>Intel Celeron 2961Y @ 1.10GHz</u>	732	2649	NA	NA
<u>AMD Turion X2 Ultra Dual-Core Mobile ZM-87</u>	733	2648	18.34	\$39.95*
<u>Dwurdzeniowy AMD Athlon 5200</u>	734	2647	5.64	129,95 \$
<u>Intel Core2 Duo T8100 @ 2.10GHz</u>	734	2646	0.73	\$999.99*
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon 4850e</u>	735	2645	18.85	39,00 USD * -
<u>Athlon 64 Dual Core 3800+</u>	736	2644	NA	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon 5600B</u>	737	2643	NA	NA
<u>AMD Turion 64 X2 Mobile TL-62</u>	738	2642	25.44	\$29.00

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	NA Cena (USD)
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
ARM Cortex-A72 4 Core 1500 MHz	739		NA	NA
Intel Pentium D 960 @ 3.0				
AMD GX-217GA SOC	744	2638	NA	NA
AMD Opteron 180	746	2636	6.22	119.95 \$
Intel Atom Z3770 @ 1.46GHz	746	2637	4.99	\$149.44*
Intel Core2 Duo P7570 @ 2.26GHz	747	2634	NA	NA
Intel Pentium E2200 @ 2.20GHz	747	2635	13.83	\$54.00
Dual-Core AMD Opteron 1220 SE	748	2633	NA	NA
Intel Celeron 1047UE @ 1.40GHz	748	2632	NA	NA
Intel Core2 Duo E4500 @ 2.20GHz	750	2631	10.53	\$71.25*
Intel Pentium T4500 @ 2.30GHz	752	2630	25.10	\$29.95*
AMD GX-218GL SOC	754	2628	NA	NA
Intel Core2 Duo T6600 @ 2.20GHz	754	2629	39.88	\$18.90*
Intel Atom Z3775 @ 1.46GHz	755	2627	1.51	\$500.00*
Intel Core i5-470UM @ 1.33GHz	755	2626	NA	NA
AMD Athlon 64 X2 Dual Core 5000+	756	2624	2.28	\$331.49*
Intel Pentium T4400 @ 2.20GHz	756	2625	NA	NA
Intel Core2 Duo T7600 @ 2.33GHz	758	2623	7.58	\$99.95*
Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon 5050e	759	2622	12.65	60.00 USD * -
AMD Opteron 270	761	2621	3.04	249.95 \$
Intel Celeron 2955U @ 1.40GHz	763	2618	NA	NA
Intel Core2 Duo E4600 @ 2.40GHz	763	2620	4.83	\$157.95*
Intel Xeon 5120 @ 1.86GHz	763	2619	0.47	\$1,619.99
AMD Opteron 280	765	2617	2.00	382.89 \$
AMD A4-9120C	766	2616	NA	NA
Spreadtrum SC9853I-IA	766	2615	NA	NA
Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon II N350	767	2614	NA	NA
Athlon Dual Core 4850e	769	2613	NA	NA
Intel Xeon 5130 @ 2.00GHz	769	2611	15.70	\$48.99*
SAMSUNG Exynos7580	769	2612	NA	NA
Intel Pentium T4300 @ 2.10GHz	770	2610	7.78	\$98.95*
Intel Core2 Duo P7450 @ 2.13GHz	773	2609	19.32	\$39.99*
VIA QuadCore L4700 @ 1.2+ GHz	773	2608	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	Wartość procesora (USD)
<u>Intel Celeron B810 @ 1.60GHz</u>	775	2607	9.68	\$79.95
<u>Qualcomm APQ 8084 (Flameless Series Tree)</u>				
<u>AMD Athlon 64 X2 Dual Core 5200+</u>	781	2603	13.01	\$60.00*
<u>AMD Opteron 1216</u>	781	2604	14.23	54,85 USD * -

<u>AMD A6-4455M APU</u>	783	2602	NA	NA
<u>AMD Turion II Dual-Core Mobile M520</u>	783	2601	11.33	\$69.10*
<u>Intel Core2 Duo T6670 @ 2.20GHz</u>	783	2600	NA	NA
<u>APU AMD A4-3310MX</u>	785	2597	NA	NA
<u>Intel Celeron 1007U @ 1.50GHz</u>	785	2599	4.24	\$184.99*
<u>Intel Celeron B830 @ 1.80GHz</u>	785	2598	15.70	\$49.99*
<u>Celeron Dual-Core T3500 @ 2.10GHz</u>	786	2596	NA	NA
<u>MediaTek MT8166B</u>	787	2595	NA	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon 7450</u>	789	2593	NA	NA
<u>Intel Pentium 997 @ 1.60GHz</u>	789	2591	NA	NA
<u>Intel Xeon 3040 @ 1.86GHz</u>	789	2592	31.52	\$25.04*
<u>MT8766B</u>	789	2594	NA	NA
<u>AMD Turion II P520 Dual-Core</u>	790	2589	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo P7370 @ 2,00 GHz</u>	790	2590	NA	NA
<u>Intel Celeron 1017U przy 1,60 GHz</u>	793	2588	NA	NA
<u>Intel Pentium E2220 @ 2,40 GHz</u>	793	2587	14.42	55,00 USD * -
<u>Intel Atom Z3775D przy 1,49 GHz</u>	794	2586	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo E6400 @ 2,13 GHz</u>	795	2585	39,98	19,89 USD * -
<u>Dwurdzeniowy AMD Athlon 5000</u>	796	2584	7.24	109,95 \$
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon 5200B</u>	796	2583	NA	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon 64 X2 5800+</u>	797	2582	26.60	29,95 USD * -
<u>Qualcomm Technologies, Inc MSM8952</u>	802	2581	NA	NA
<u>AMD Athlon64 X2 Dual Core 4600+</u>	803	2579	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo E4700 przy 2,60 GHz</u>	803	2580	29,76	26,99 USD * -
<u>Intel Xeon E5503 @ 2,00 GHz</u>	804	2578	2.80	287,01 USD *
<u>Intel Celeron E3300 przy 2,50 GHz</u>	805	2577	13,88	57,99 \$

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	NA Cena (USD)
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
<u>AMD Opteron 1214 HE</u>	806	2576	NA	NA
<u>AMD E2-9000e</u>	807	2574	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo T7500 @ 2,20 GHz</u>	807	2573	18,78	42,99 USD * -
<u>Intel Core2 Duo E6540 @ 2,33 GHz</u>	808	2571	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo T7700 @ 2,40 GHz</u>	808	2572	6,22	129,95 \$
<u>Intel Celeron 2957U przy 1,40 GHz</u>	809	2570	NA	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Turion II Mobile M500</u>	810	2569	NA	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Turion II Ultra Mobile M620</u>	814	2568	NA	NA
<u>APU AMD A4-4355M</u>	816	2567	NA	NA
<u>Intel Celeron P4500 @ 1,87 GHz</u>	816	2566	NA	NA
<u>Intel Celeron E3400 przy 2,60 GHz</u>	817	2565	28,17	29,00 USD * -
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Turion II P560</u>	818	2564	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo P8400 przy 2,26 GHz</u>	820	2563	2,76	297,01 USD *
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Phenom II P650</u>	821	2562	23,45	35,00 USD * -
<u>BCM2711</u>	823	2560	NA	NA
<u>Intel Pentium B940 @ 2,00 GHz</u>	823	2561	27,48	29,94 USD * -
<u>Intel Core i3-2357M @ 1,30 GHz</u>	824	2559	NA	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon 5400B</u>	826	2557	NA	NA
<u>AMD Sempron X2 180</u>	826	2558	11,90	69,40 USD * -
<u>Intel Xeon 3065 @ 2,33 GHz</u>	827	2556	39,58	20,90 USD * -
<u>Intel Pentium P6000 @ 1,87 GHz</u>	828	2554	NA	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc MSM8940</u>	828	2555	NA	NA
<u>Intel Core i3-2367M przy 1,40 GHz</u>	829	2553	NA	NA
<u>Intel Atom x5-Z8300 @ 1,44 GHz</u>	832	2552	6,26	132,99 USD *
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon 5000B</u>	835	2551	8,79	95,00 USD * -
<u>Intel Core i5-430UM @ 1,20 GHz</u>	836	2549	NA	NA
<u>Intel Pentium P6100 przy 2,00 GHz</u>	836	2550	29,39	28,44 USD * -

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Żyłak procesora (karty procesora)	2548 Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (nie wyższa, tym)	39,00 \$ Cena (USD)
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
<u>APU AMD A4-3320M</u>				
<u>Intel Xeon E5205 @ 1,86 GHz</u>	830	2540	<u>30,13</u>	<u>14,27 USD</u> * -
<u>AMD Opteron 275</u>	839	2545	<u>73,23</u>	<u>11,46 \$</u>
<u>Intel Pentium E5200 przy 2,50 GHz</u>	840	2544	<u>16,82</u>	<u>49,94 \$</u>

<u>AMD TurionX2 Ultra DualCore Mobile ZM-85</u>	841	2542	NA	NA
<u>Intel Xeon 3050 przy 2,13 GHz</u>	841	2543	<u>5,32</u>	<u>157,95 USD</u> *
<u>MT6761V / CBB</u>	846	2541	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo P8600 @ 2,40 GHz</u>	849	2539	<u>17,27</u>	<u>49,18 USD</u> * -
<u>Intel Pentium 3560Y @ 1,20 GHz</u>	849	2540	NA	NA
<u>Athlon 64 Dual Core 5000+</u>	850	2538	NA	NA
<u>Samsung Exynos 7870</u>	851	2537	NA	NA
<u>Intel Pentium P6200 @ 2,13 GHz</u>	852	2536	<u>18,96</u>	<u>44,95 USD</u> * -
<u>Intel Pentium N3510 @ 1,99 GHz</u>	854	2535	NA	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Turion II N530</u>	855	2534	<u>28,51</u>	<u>30,00 USD</u> * -
<u>Intel Xeon 5140 @ 2,33 GHz</u>	857	2533	<u>23,16</u>	<u>36,99 USD</u> * -
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon 7550</u>	859	2532	<u>57,47</u>	<u>14,95 USD</u> * -
<u>Intel Celeron E3200 @ 2,40 GHz</u>	860	2531	<u>43,02</u>	<u>19,99 USD</u> * -
<u>AMD Turion 64 X2 Mobile TL-68</u>	861	2530	<u>9,56</u>	<u>90,00 USD</u> * -
<u>Intel Core i3-2365M przy 1,40 GHz</u>	861	2529	NA	NA
<u>Intel Atom x5-Z8330 @ 1,44 GHz</u>	864	2528	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo L9600 @ 2,13 GHz</u>	865	2527	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo E6600 @ 2,40 GHz</u>	866	2526	<u>8,83</u>	<u>97,99 USD</u> * -
<u>AMD Athlon II X2 4450e</u>	867	2525	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo T9550 @ 2,66 GHz</u>	870	2524	<u>2,91</u>	<u>298,95 USD</u> *
<u>AMD Athlon II X2 240</u>	872	2522	<u>34,94</u>	<u>\$24,95</u>
<u>Intel Core i3-2377M @ 1,50 GHz</u>	872	2523	NA	NA
<u>Athlon 64 Dual Core 5600+</u>	875	2521	NA	NA
<u>AMD Athlon 64 X2 Dual Core 5400+</u>	876	2520	<u>16,52</u>	<u>\$52,99*</u>

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	Cena (USD)
Qualcomm Technologies, Inc SDM429		2519	NA	NA
AMD Sempron X2 190	879	2517	10.53	83,44 USD * -
Dwurdzeniowy procesor AMD Phenom X2 GP-7730	884	2515	NA	NA

Dwurdzeniowy procesor AMD Turion II P540	884	2516	17.70	49,95 USD * -
Intel Core2 Duo E6550 @ 2,33 GHz	885	2514	5.21	169,95 USD *
MT8168B	886	2513	NA	NA
Intel Xeon 5133 @ 2,20 GHz	887	2512	NA	NA
Intel Pentium B960 przy 2,20 GHz	888	2511	22.96	38,68 USD * -
AMD A4-9120e	894	2510	NA	NA
Intel Pentium G620T @ 2.20GHz	896	2508	11.21	\$79.99*
Qualcomm MSM8994	896	2509	NA	NA
AMD Athlon 64 X2 Dual Core 5600+	899	2505	8.39	\$107.21*
Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon II N370	899	2507	NA	NA
Intel Pentium E5300 @ 2.60GHz	899	2506	15.11	\$59.49*
Intel Core2 Duo T8300 @ 2.40GHz	900	2504	8.26	\$108.95*
Intel Celeron N2920 @ 1.86GHz	901	2501	NA	NA
Intel Core2 Duo T9400 @ 2.53GHz	901	2502	25.77	\$34.95*
Intel Xeon 3.73GHz	901	2503	NA	NA
Intel Core2 Duo P8800 @ 2.66GHz	903	2500	15.85	\$56.99*
Intel Core i3-2375M @ 1.50GHz	907	2499	NA	NA
AMD Opteron 2220 SE	909	2498	36.35	25,00 USD * -
Intel Core2 Duo P9300 @ 2.26GHz	909	2497	NA	NA
AMD Opteron 1218	910	2496	NA	NA
AMD Turion II Dual-Core Mobile M540	912	2495	NA	NA
Intel Xeon 5148 @ 2.33GHz	912	2494	45.62	\$20.00*
AMD E2-9000	915	2493	NA	NA
Intel Core2 Duo P7550 @ 2.26GHz	915	2492	3.98	\$229.99*
Dwurdzeniowy AMD Athlon 7750	916	2491	11.45	79,99 \$
Intel Atom x5-Z8350 @ 1.44GHz	918	2490	43.70	\$21.00*
Intel Pentium E5400 @ 2.70GHz	920	2489	12.26	\$75.00*

 CPU Benchmarks ▼

<u>Nazwa procesora</u>	<u>Znak procesora</u>	<u>Ranga (niższa jest lepsza)</u>	<u>Wartość</u>	<u>Cena</u>
<u>Nazwa procesora</u>	<u>Znak procesora</u>	<u>Ranga (niższa jest lepsza)</u>	<u>Wartość</u>	<u>Cena</u>
<u>AMD Athlon X2 240</u>	921	2486	NA	NA
<u>AMD E2-9030</u>	922	2486	NA	NA
<u>AMD Turion II Ultra Dual-Core Mobile M600</u>	923	2485	34.51	\$26.76*
<u>MediaTek MT6753</u>	924	2484	NA	NA

<u>Samsung EXYNOS5433</u>	925	2483	NA	NA
<u>Qualcomm MSM8996</u>	926	2482	NA	NA
<u>Intel Core i5-520UM @ 1.07GHz</u>	928	2480	NA	NA
<u>Intel Xeon L3406 @ 2.27GHz</u>	928	2481	3.35	\$277.01*
<u>Intel Core2 Duo E7300 @ 2.66GHz</u>	929	2479	77.73	\$11.95*
<u>AMD Sempron X2 198 Dual-Core</u>	930	2477	NA	NA
<u>Intel Celeron B840 @ 1.90GHz</u>	930	2478	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo T7800 @ 2.60GHz</u>	932	2476	1.53	\$607.99*
<u>Intel Celeron 3205U @ 1.50GHz</u>	935	2475	3.26	\$287.04*
<u>Intel Celeron E3500 @ 2.70GHz</u>	935	2474	44.54	\$21.00
<u>AMD Athlon X2 255</u>	938	2473	NA	NA
<u>Intel Xeon 3060 @ 2.40GHz</u>	939	2472	40.84	\$22.99*
<u>Intel Celeron J1850 @ 1.99GHz</u>	942	2471	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo E7200 @ 2.53GHz</u>	942	2470	19.23	\$49.00*
<u>AMD Athlon 64 FX-62 Dual Core</u>	943	2469	NA	NA
<u>AMD Athlon II X2 215</u>	944	2468	32.59	\$28.97*
<u>VIA Eden X4 C4250 @ 1.2+GHz</u>	944	2467	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo P8700 @ 2.53GHz</u>	947	2466	20.81	\$45.49*
<u>Intel Core2 Duo SP9400 @ 2.40GHz</u>	948	2465	3.34	\$284.00*
<u>ARM Cortex-A57 4 Core 1479 MHz</u>	950	2464	NA	NA
<u>AMD Opteron 290</u>	952	2463	7.05	135.00 USD *
<u>AMD R-260H APU</u>	954	2462	NA	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon 7850</u>	956	2460	14.05	68,02 \$
<u>AMD Opteron 285</u>	956	2461	38.30	24,95 USD *
<u>AMD A6-9220e</u>	959	2459	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo P9500 @ 2.53GHz</u>	959	2458	0.96	\$998.99*
<u>Intel Atom C2538 @ 2.40GHz</u>	960	2457	9.23	\$104.00*

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora (niższa tym lepszy)	Cena
Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora (wyższy jest lepszy)	Cena
<u>AMD A4-3300 APU</u>	961	2456	53.36	18.00 \$
<u>AMD Phenom X3 8550</u>	964	2454	5.66	169.95*
<u>Intel Xeon 5160 @ 3.00GHz</u>	963	2453	22.14	\$43.50*
<u>Intel Core i7-620UM @ 1.07GHz</u>	964	2451	NA	NA
<u>Intel Pentium E6300 @ 2.80GHz</u>	964	2452	16.83	\$57.24*
<u>AMD Phenom II N640 Dual-Core</u>	965	2450	17.57	\$54.95*
<u>AMD GX-412HC</u>	966	2449	NA	NA
<u>Intel Pentium B950 @ 2.10GHz</u>	966	2448	NA	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon 64 X2 6400+</u>	967	2446	3.87	249.95 USD *
<u>Intel Pentium P6300 @ 2.27GHz</u>	967	2447	NA	NA
<u>MT6795M</u>	968	2445	NA	NA
<u>AMD E2-3200 APU</u>	971	2444	121.51	\$7.99*
<u>AMD Athlon 64 FX-74</u>	972	2442	1.95	\$499.50*
<u>Intel Core2 Duo E8135 @ 2.40GHz</u>	972	2443	NA	NA
<u>tn8</u>	972	2441	NA	NA
<u>Intel Core i3-330M @ 2.13GHz</u>	973	2440	6.49	\$149.95
<u>Intel Core2 Duo E7400 @ 2.80GHz</u>	974	2439	33.58	\$28.99*
<u>MediaTek MT6753T</u>	975	2438	NA	NA
<u>Intel Core i3-2340UE @ 1.30GHz</u>	976	2436	NA	NA
<u>MT6755V/WM</u>	976	2437	NA	NA
<u>Intel Core i3-3229Y @ 1.40GHz</u>	978	2435	NA	NA
<u>Intel Celeron N2930 @ 1.83GHz</u>	983	2434	NA	NA
<u>Intel Pentium 3558U @ 1.70GHz</u>	984	2433	NA	NA
<u>AMD Athlon II X2 240e</u>	986	2430	41.28	\$23.89*
<u>Intel Core2 Duo E6700 @ 2.66GHz</u>	986	2432	32.86	\$29.99*
<u>Intel Pentium E5500 @ 2.80GHz</u>	986	2431	61.67	\$15.99*
<u>Intel Pentium Extreme Edition 965 @ 3.73GHz</u>	987	2429	NA	NA
<u>MediaTek MT6762V/WA</u>	988	2428	NA	NA
<u>AMD Athlon II X2 4300e</u>	990	2426	NA	NA
<u>AMD Phenom II N620 Dual-Core</u>	990	2427	248.09	\$3.99*
<u>AMD E2-9010</u>	991	2424	NA	NA
<u>Intel Celeron 2981U @ 1.60GHz</u>	991	2423	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo T9300 @ 2.50GHz</u>	991	2425	12.38	\$79.99*
<u>AMD Athlon II X2 240</u>	992	2424	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora (wyższa tym lepiej)	Cena (niższa jest lepsza)
<u>AMD Athlon X2 250</u>	993	2421	NA	NA
<u>Intel Atom x5-F3930 @ 1.30GHz</u>	993	2422	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo E8235 @ 2.80GHz</u>	995	2419	NA	NA
<u>MediaTek MT6750</u>	995	2417	NA	NA
<u>MediaTek MT6762G</u>	995	2420	NA	NA
<u>AMD Athlon X2 215</u>	996	2416	NA	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc MSM8994</u>	996	2415	NA	NA
<u>Intel Pentium 3556U @ 1.70GHz</u>	997	2414	NA	NA
<u>Intel Pentium E6600 @ 3.06GHz</u>	998	2413	19.97	\$50.00
<u>Intel Core2 Duo E6750 @ 2.66GHz</u>	1,001	2411	97.23	\$10.30*
<u>Intel Core2 Duo E8200 @ 2.66GHz</u>	1,001	2412	20.03	\$49.99*
<u>Intel Core i5-540UM @ 1.20GHz</u>	1,002	2410	NA	NA
<u>AMD Athlon II X2 220</u>	1,003	2409	41.44	\$24.19
<u>Pentium Dual-Core T4500 @ 2.30GHz</u>	1,003	2408	NA	NA
<u>Układ APU AMD A4 Micro-6400T</u>	1,004	2407	NA	NA
<u>Intel Core2 Extreme X6800 @ 2.93GHz</u>	1,004	2406	3.81	\$263.64*
<u>Intel Atom E3845 @ 1.91GHz</u>	1,006	2405	NA	NA
<u>AMD A6-7000</u>	1,010	2404	NA	NA
<u>AMD Phenom X2 Dual-Core GE-7060</u>	1,010	2403	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo T9500 @ 2.60GHz</u>	1,010	2402	9.35	\$108.02*
<u>AMD Turion II Ultra Dual-Core Mobile M660</u>	1,011	2401	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo P9600 @ 2.53GHz</u>	1,012	2400	10.22	\$99.00*
<u>AMD A6 PRO-7050B APU</u>	1,015	2398	NA	NA
<u>AMD Athlon X2 240e</u>	1,015	2397	NA	NA
<u>Intel Core i5-560UM @ 1.33GHz</u>	1,015	2399	NA	NA
<u>AMD Turion II Ultra Dual-Core Mobile M640</u>	1,016	2395	NA	NA
<u>Intel Pentium J2850 @ 2.41GHz</u>	1,016	2396	NA	NA
<u>Intel Core2 Extreme X7900 @ 2.80GHz</u>	1,018	2394	6.79	\$149.95
<u>Intel Pentium E5700 @ 3.00GHz</u>	1,020	2393	29.18	\$34.95*
<u>Intel Celeron 1037U @ 1.80GHz</u>	1,021	2392	NA	NA
<u>Intel Pentium 2117U @ 1.80GHz</u>	1,021	2391	7.62	\$134.00*
<u>AMD A4 PRO-7350B</u>	1,024	2390	NA	NA
<u>Intel Xeon 3070 @ 2.66GHz</u>	1,025	2389	5.79	\$176.96*
<u>MediaTek MT6750T</u>	1,026	2388	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga	Wartość procesora	Cena
Nazwa procesora	(niższa jest)	(niższa jest)	(wyższy jest)	(niższa jest)
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)
Intel Celeron 1000M @ 1.80GHz	1,028	2387	NA	NA
AMD A4-3400 APU	1,031	2384	13.23	77.95 \$
AMD A6-1450 APU	1,033	2383	NA	NA
Intel Celeron N2940 @ 1.83GHz	1,033	2382	NA	NA
Intel Core2 Duo E8300 @ 2.83GHz	1,034	2381	51.71	\$19.99*
AMD Athlon II X2 B24	1,035	2380	42.96	\$24.10
AMD Opteron 1220	1,036	2379	NA	NA
AMD Opteron 2218	1,036	2378	10.75	96.41 \$
AMD GX-222GC SOC	1,038	2377	NA	NA
AMD A4-4300M APU	1,040	2375	34.83	29.86 \$
AMD Athlon II X2 235e	1,040	2374	61.21	\$16.99*
Intel Atom x5-E8000 @ 1.04GHz	1,040	2376	NA	NA
AMD Athlon II X2 245	1,043	2373	76.17	\$13.69*
AMD Athlon II X2 250e	1,046	2371	13.64	\$76.73*
AMD PRO A4-4350B	1,046	2372	NA	NA
AMD A6-5350M APU	1,049	2370	31.68	\$33.12
ARM Cortex-A72 4 Core 1800 MHz	1,049	2369	NA	NA
Intel Core i3-350M @ 2.27GHz	1,049	2368	36.18	\$29.00*
AMD A4-3420 APU	1,052	2367	84.20	12.50 USD
Qualcomm MSM8992	1,054	2366	NA	NA
Intel Celeron G530T @ 2.00GHz	1,055	2365	62.11	\$16.99*
AMD Athlon II X2 250	1,056	2363	27.12	\$38.95
Intel Celeron 2980U @ 1.60GHz	1,056	2364	NA	NA
MediaTek MT6762V/CA	1,056	2362	NA	NA
AMD Athlon II X2 4400e	1,059	2361	NA	NA
Intel Celeron 1005M @ 1.90GHz	1,059	2360	NA	NA
AMD A6-9200	1,062	2359	NA	NA
AMD Phenom X4 Quad-Core GS-6560	1,063	2358	NA	NA
AMD Phenom II N660 Dual-Core	1,065	2357	11.96	\$89.00
Intel Core2 Duo P9600 @ 2.66GHz	1,067	2356	NA	NA
Intel Pentium G630T @ 2.30GHz	1,067	2355	14.22	\$75.00*
AMD Phenom II P820 Triple-Core	1,068	2354	NA	NA
Intel Core2 Duo P9700 @ 2.80GHz	1,069	2352	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	Cena (USD)
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
<u>Intel Pentium B980 @ 2.40GHz</u>	1,069	2353	<u>29.85</u>	<u>\$35.81</u>
<u>Qualcomm MSM 8939 H...</u>				
<u>Qualcomm MSM8937</u>	1,072	2349	NA	NA
<u>AMD Embedded G-Series GX-215JJ Radeon R2E</u>	1,073	2348	NA	NA
<u>AMD Athlon II X2 245e</u>	1,075	2347	<u>12.88</u>	<u>\$83.45*</u>
<u>Intel Core2 Duo T9600 @ 2.80GHz</u>	1,079	2346	<u>18.33</u>	<u>\$58.88*</u>
<u>Intel Celeron G540 @ 2.50GHz</u>	1,080	2345	<u>97.94</u>	<u>\$11.03*</u>
<u>AMD Phenom 8250e Triple-Core</u>	1,084	2344	<u>23.08</u>	<u>\$46.99*</u>
<u>AMD Athlon II X2 260</u>	1,085	2340	<u>57.27</u>	<u>\$18.95*</u>
<u>AMD Phenom 8400 Triple-Core</u>	1,085	2342	NA	NA
<u>Intel Pentium 3805U @ 1.90GHz</u>	1,085	2341	NA	NA
<u>Intel Xeon W3503 @ 2.40GHz</u>	1,085	2343	<u>108.56</u>	<u>\$9.99*</u>
<u>Intel Celeron G1101 @ 2.27GHz</u>	1,086	2339	<u>54.92</u>	<u>\$19.77*</u>
<u>AMD Opteron 1222</u>	1,089	2338	NA	NA
<u>Intel Core i7-640UM @ 1.20GHz</u>	1,090	2337	NA	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc SDM439</u>	1,090	2336	NA	NA
<u>AMD Athlon II X2 B28</u>	1,091	2333	<u>27.97</u>	<u>\$39.02</u>
<u>Intel Celeron 2002E @ 1.50GHz</u>	1,091	2335	<u>12.68</u>	<u>\$86.00*</u>
<u>Intel Pentium E6500 @ 2.93GHz</u>	1,091	2334	<u>32.09</u>	<u>\$34.00</u>
<u>Intel Core2 Duo E8135 @ 2.66GHz</u>	1,092	2332	NA	NA
<u>Intel Core i5-2537M @ 1.40GHz</u>	1,094	2330	NA	NA
<u>Intel Pentium E6700 @ 3.20GHz</u>	1,094	2331	<u>7.30</u>	<u>\$149.95</u>
<u>AMD A9-9420e</u>	1,096	2328	NA	NA
<u>Intel Xeon 3075 @ 2.66GHz</u>	1,096	2329	<u>3.13</u>	<u>\$349.95*</u>
<u>AMD Phenom II X2 B57</u>	1,099	2327	NA	NA
<u>Intel Pentium B970 @ 2.30GHz</u>	1,100	2326	<u>21.57</u>	<u>\$50.99*</u>
<u>Intel Celeron G530 @ 2.40GHz</u>	1,102	2324	<u>27.57</u>	<u>\$39.99*</u>
<u>Intel Celeron G550T @ 2.20GHz</u>	1,102	2325	NA	NA
<u>AMD E2-3800 APU</u>	1,103	2323	NA	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc SDM450</u>	1,104	2321	NA	NA
<u>Samsung J7 Max LTE SWA board based on MT6757V/WL</u>	1,104	2322	NA	NA
<u>AMD Athlon II X2 210e</u>	1,105	2320	NA	NA
<u>AMD Opteron 2220</u>	1,106	2319	<u>1.07</u>	<u>1038,26 \$</u>

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	Cena (USD)
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
Intel Core2 Duo E7500 @ 2.93GHz	1,109	2318	79.76	\$13.90*
Intel Pentium N3520 @ 2.20GHz	1,113	2315	NA	NA
Intel Celeron 3215U @ 1.70GHz	1,113	2315	NA	NA
AMD Phenom 8250 Triple-Core	1,114	2314	NA	NA
Intel Atom Z3795 @ 1.60GHz	1,115	2311	NA	NA
Intel Celeron G1820TE @ 2.20GHz	1,115	2313	NA	NA
Intel Celeron J1900 @ 1.99GHz	1,115	2312	NA	NA
Intel Pentium A1018 @ 2.10GHz	1,117	2310	NA	NA
Intel Xeon L5320 @ 1.86GHz	1,118	2309	15.97	\$69.99*
Intel Xeon W3505 @ 2.53GHz	1,120	2308	75.36	\$14.86
AMD Phenom 8450 Triple-Core	1,121	2307	50.86	\$22.05*
AMD A6-5345M APU	1,122	2306	NA	NA
AMD Phenom II X2 B53	1,123	2305	NA	NA
AMD Phenom II P840 Triple-Core	1,124	2304	NA	NA
Intel Core i3-370M @ 2.40GHz	1,126	2303	37.60	\$29.96*
MediaTek MT6750V/WT	1,126	2302	NA	NA
AMD A4-5150M APU	1,129	2300	NA	NA
AMD A8-7050	1,129	2301	NA	NA
Intel Core i3-380M @ 2.53GHz	1,131	2299	22.65	\$49.95
AMD Phenom 8450e Triple-Core	1,134	2298	NA	NA
AMD Athlon II X2 255	1,137	2296	12.43	\$91.44*
AMD Phenom II N830 Triple-Core	1,137	2297	NA	NA
Intel Core2 Extreme X7800 @ 2.60GHz	1,138	2295	NA	NA
AMD Phenom II N870 Triple-Core	1,139	2294	NA	NA
Intel Pentium G640T @ 2.40GHz	1,139	2293	13.56	\$83.99*
Intel Core2 Duo E6850 @ 3.00GHz	1,140	2292	22.80	\$49.99*
Intel Pentium G840 @ 2.80GHz	1,140	2291	32.59	\$34.99*
AMD Phenom 8850 Triple-Core	1,142	2290	NA	NA
AMD A6 Micro-6500T APU	1,146	2289	NA	NA
AMD A4-4000 APU	1,148	2287	8.21	139.84 USD *
AMD Phenom II X2 550	1,148	2288	6.38	\$180.03*
AMD Phenom II X2 B55	1,151	2286	24.01	\$47.95*
AMD QC-4000	1,155	2285	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (lim wyższa tym)	Cena (USD)
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
Intel Core2 Duo E8400 @ 3.00GHz	1,156	2284	8.26	\$149.00
AMD Phenom II P920 Quad-Core	1,160	2283	11.33	\$221.00
Intel Pentium E5800 @ 3.20GHz	1,160	2282	33.14	\$34.99
MediaTek MT6762V/CB	1,160	2280	NA	NA
Intel Celeron N3350 @ 1.10GHz	1,161	2279	4.28	\$271.36
AMD Phenom II X2 511	1,163	2278	NA	NA
AMD Phenom II X640 Dual-Core	1,165	2277	NA	NA
AMD A6-9210	1,167	2276	NA	NA
Intel Core i3-2310M @ 2.10GHz	1,171	2275	30.17	\$38.81*
Intel Core2 Duo E8335 @ 2.66GHz	1,172	2273	NA	NA
Intel Pentium E6800 @ 3.33GHz	1,172	2274	46.99	\$24.95*
Intel Core2 Duo E7600 @ 3.06GHz	1,173	2272	9.78	\$119.95*
Intel Core2 Duo T9800 @ 2.93GHz	1,173	2271	2.77	\$423.89*
Intel Celeron G540T @ 2.10GHz	1,174	2270	NA	NA
Intel Celeron 3965Y @ 1.50GHz	1,177	2269	11.00	\$107.00*
Intel Celeron 3755U @ 1.70GHz	1,182	2268	NA	NA
AMD Phenom II P860 Triple-Core	1,183	2266	NA	NA
AMD R-460L APU	1,183	2265	NA	NA
Intel Core i3-3217U @ 1.80GHz	1,183	2267	5.69	\$208.00*
AMD A6-3400M APU	1,185	2264	40.85	\$29.00*
Intel Core2 Extreme X9100 @ 3.06GHz	1,187	2263	1.39	\$851.00*
AMD Phenom 8750B Triple-Core	1,188	2262	NA	NA
Intel Celeron N3150 @ 1.60GHz	1,189	2261	NA	NA
Intel Core2 Duo T9900 @ 3.06GHz	1,191	2260	2.98	\$398.95*
Qualcomm Technologies, Inc MSM8956	1,191	2259	NA	NA
Intel Core i5-430M @ 2.27GHz	1,196	2258	9.20	\$129.95*
Intel Core i7-680UM @ 1.47GHz	1,196	2257	NA	NA
Intel Pentium N3530 @ 2.16GHz	1,197	2256	NA	NA
AMD Opteron 2222	1,198	2255	63.08	19.00 USD * -
Intel Atom x5-Z8550 @ 1.44GHz	1,201	2254	NA	NA
AMD Phenom II X2 545	1,204	2253	27.38	\$43.98*
Intel Core i3-2330M @ 2.20GHz	1,204	2252	30.14	\$39.95*
AMD Phenom 8650 Triple-Core	1,205	2251	80.93	\$14.89*

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	Cena (USD)
<u>Intel Core2 Extreme X9000 @ 2.80GHz</u>	1,207	2239	<u>2.84</u>	<u>\$409.95*</u>
<u>AMD A6-3410MX APU</u>	1,210	2247	<u>22.84</u>	<u>\$52.99*</u>
<u>AMD Phenom 8600 Triple-Core</u>	1,211	2246	<u>13.02</u>	<u>\$92.97*</u>
<u>Intel Pentium N3540 @ 2.16GHz</u>	1,212	2244	<u>4.83</u>	<u>\$250.87*</u>

<u>Qualcomm Technologies, Inc MSM8996</u>	1,212	2245	NA	NA
<u>Intel Core2 Duo E8435 @ 3.06GHz</u>	1,213	2242	<u>20.22</u>	<u>\$59.99*</u>
<u>MediaTek MT6765G</u>	1,213	2243	NA	NA
<u>AMD A4-4020 APU</u>	1,214	2241	<u>13.34</u>	<u>91,00 USD*</u>
<u>AMD R-272F APU</u>	1,215	2240	NA	NA
<u>Intel Core i5-450M @ 2.40GHz</u>	1,216	2237	<u>38.07</u>	<u>\$31.95*</u>
<u>Intel Core2 Duo E8335 @ 2.93GHz</u>	1,216	2238	NA	NA
<u>MediaTek MT6762V/WB</u>	1,216	2239	NA	NA
<u>Intel Pentium G620 @ 2.60GHz</u>	1,218	2236	<u>24.36</u>	<u>\$49.99</u>
<u>AMD A4-5300B APU</u>	1,221	2235	<u>47.04</u>	<u>25,95 USD*</u>
<u>AMD Phenom II X3 705e</u>	1,222	2234	<u>8.02</u>	<u>\$152.34*</u>
<u>AMD A4-9125</u>	1,223	2233	NA	NA
<u>AMD Phenom X4 Quad-Core GP-9530</u>	1,228	2232	NA	NA
<u>AMD Sempron 3850 APU</u>	1,229	2231	<u>15.43</u>	<u>\$79.68*</u>
<u>Intel Core2 Duo E8500 @ 3.16GHz</u>	1,231	2230	<u>9.47</u>	<u>\$129.95*</u>
<u>AMD Athlon II X2 265</u>	1,233	2229	<u>14.88</u>	<u>\$82.88*</u>
<u>Intel Celeron J3355 @ 2.00GHz</u>	1,235	2228	NA	NA
<u>Intel Pentium J2900 @ 2.41GHz</u>	1,235	2227	NA	NA
<u>Intel Celeron G550 @ 2.60GHz</u>	1,236	2226	<u>25.22</u>	<u>\$49.00</u>
<u>Intel Xeon @ 2.20GHz</u>	1,237	2225	NA	NA
<u>AMD Athlon II X2 270</u>	1,238	2222	<u>32.18</u>	<u>\$38.48</u>
<u>AMD Phenom II N850 Triple-Core</u>	1,238	2223	<u>49.51</u>	<u>\$25.00*</u>
<u>Intel Atom x5-Z8500 @ 1.44GHz</u>	1,238	2221	<u>19.79</u>	<u>\$62.57*</u>
<u>Intel Xeon X5260 @ 3.33GHz</u>	1,238	2224	<u>23.80</u>	<u>\$52.00*</u>
<u>Intel Pentium G645T @ 2.50GHz</u>	1,241	2220	NA	NA
<u>Intel Xeon E3110 @ 3.00GHz</u>	1,242	2219	<u>6.21</u>	<u>\$199.95*</u>
<u>AMD Athlon II X2 B26</u>	1,245	2218	<u>49.92</u>	<u>\$24.95</u>

[🏠 CPU Benchmarks](#)

Nazwa procesora	Znak procesora (niższa jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora (wyższa tym lepszy)	Cena (NA)
AMD A6-5400K APU	1,246	2216	23.96	\$52.02
Intel Celeron 3855U @ 1.60GHz	1,246	2217	NA	NA
Intel Core i3-2350M @ 2.30GHz	1,249	2214	34.67	\$36.03
AMD A8-3500M APU	1,252	2213	20.88	\$59.95
Intel Celeron N3160 @ 1.60GHz	1,253	2212	3.59	\$349.00*
AMD A6-3420M APU	1,254	2211	NA	NA
Qualcomm Technologies, Inc MSM8992	1,254	2210	NA	NA
AMD A4-9120	1,257	2209	NA	NA
Intel Core i3-3227U @ 1.90GHz	1,257	2208	NA	NA
Intel Pentium G640 @ 2.80GHz	1,258	2207	41.92	\$30.00
AMD A6-5357M APU	1,260	2205	NA	NA
Intel Celeron 2950M @ 2.00GHz	1,260	2204	NA	NA
Intel Core i3-330E @ 2.13GHz	1,260	2206	NA	NA
AMD Phenom II X620 Dual-Core	1,262	2203	NA	NA
Intel Pentium G6950 @ 2.80GHz	1,262	2202	15.98	\$78.99
Intel Celeron G1610T @ 2.30GHz	1,264	2200	84.40	\$14.98*
Intel Core i3-390M @ 2.67GHz	1,264	2201	32.46	\$38.95*
Intel Pentium A1020 @ 2.41GHz	1,265	2199	NA	NA
AMD Phenom 9150e Quad-Core	1,267	2198	31.71	\$39.95*
Intel Celeron G555 @ 2.70GHz	1,268	2197	32.52	\$39.00
AMD Embedded G-Series GX-224IJ Radeon R4E	1,271	2195	NA	NA
Intel Core i5-460M @ 2.53GHz	1,271	2196	19.57	\$64.95*
AMD A4-5000 APU	1,275	2193	NA	NA
Intel Celeron 1020M @ 2.10GHz	1,275	2194	NA	NA
AMD A6-9220	1,276	2192	NA	NA
AMD Sempron 240	1,278	2191	35.39	\$36.10
AMD A6-9230	1,279	2187	NA	NA
AMD Phenom 9100e Quad-Core	1,279	2190	42.69	\$29.95*
AMD Phenom II X2 521	1,279	2189	NA	NA
Unisoc UIS8581E	1,279	2188	NA	NA
AMD Phenom 8850B Triple-Core	1,281	2186	NA	NA
Intel Core i7-660UM @ 1.33GHz	1,284	2185	NA	NA
Intel Celeron 3765U @ 1.90GHz	1,286	2183	NA	NA
Intel Celeron 3865U @ 1.80GHz	1,286	2184	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	Cena (USD)
<u>Qualcomm Technologies, Inc MSM8996pro</u>	1,290	2182	NA	NA
<u>Intel Pentium G6960 @ 2.90GHz</u>	1,294	2178	4.46	\$289.95
<u>Intel Pentium G630 @ 2.70GHz</u>	1,294	2179	21.57	\$60.00
<u>AMD Phenom X4 Quad-Core GP-9500</u>	1,297	2177	NA	NA

<u>Intel Core i5-480M @ 2.67GHz</u>	1,303	2176	16.17	\$80.60*
<u>Intel Pentium G850 @ 2.90GHz</u>	1,303	2175	6.93	\$187.99
<u>Intel Core i3-4012Y @ 1.50GHz</u>	1,305	2174	NA	NA
<u>Intel Xeon E5310 @ 1.60GHz</u>	1,306	2172	26.65	\$49.00*
<u>MediaTek MT6757CD</u>	1,306	2173	NA	NA
<u>Intel Pentium G2020T @ 2.50GHz</u>	1,308	2171	27.49	\$47.60*
<u>Intel Core i3-4010Y @ 1.30GHz</u>	1,310	2170	NA	NA
<u>AMD A4-5300 APU</u>	1,313	2169	48.71	26.95 USD * -
<u>Intel Pentium N3700 @ 1.60GHz</u>	1,313	2168	2.95	\$444.78*
<u>APU AMD A8-4555M</u>	1,316	2166	NA	NA
<u>Intel Pentium G645 @ 2.90GHz</u>	1,316	2167	14.09	\$93.35*
<u>AMD Opteron 2393 SE</u>	1,317	2165	NA	NA
<u>Intel Celeron J3160 @ 1.60GHz</u>	1,318	2164	NA	NA
<u>Dwurdzeniowy procesor AMD Athlon X2 340</u>	1,319	2162	26.39	49.99 USD * -
<u>AMD Phenom II P940 Quad-Core</u>	1,319	2163	NA	NA
<u>AMD Athlon II X3 400e</u>	1,320	2161	12.29	\$107.43*
<u>Intel Celeron 4205U @ 1.80GHz</u>	1,322	2160	12.36	\$107.00*
<u>VIA QuadCore C4650@2.0GHz</u>	1,323	2159	NA	NA
<u>Intel Core i3-2370M @ 2.40GHz</u>	1,325	2158	35.82	\$36.99*
<u>Intel Atom T5700 @ 1.70GHz</u>	1,326	2157	NA	NA
<u>Intel Core i5 750S @ 2.40GHz</u>	1,326	2155	13.26	\$99.99*
<u>Qualcomm Technologies, Inc MSM8976</u>	1,326	2156	NA	NA
<u>AMD Athlon X2 280</u>	1,327	2154	39.63	33,49 USD * -
<u>AMD A4-5050 APU</u>	1,328	2151	NA	NA
<u>AMD A4-6300B APU</u>	1,328	2152	47.51	\$27.95*
<u>AMD Phenom II X2 560</u>	1,328	2153	20.43	\$64.99*
<u>Intel Pentium J3710 @ 1.60GHz</u>	1,328	2150	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

<u>Intel Core2 Duo E8600 @ 3.33GHz</u> Nazwa procesora	Znak 1,329 procesora <small>(wyższy jest</small>	Ranga (niższa jest	Wartość 13.84 procesora <small>(im wyższa tym</small>	\$96.00* Cena <small>(USD)</small>
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
<u>AMD A6-3430MX APU</u>				
<u>AMD Athlon II X3 405e</u>	1,331	2146	16.64	\$79.99*
<u>Intel Atom C2550 @ 2.40GHz</u>	1,331	2145	NA	NA
<u>Intel Atom x7-Z8700 @ 1.60GHz</u>	1,331	2144	18.08	\$73.63*
<u>MediaTek MT6762V/WR</u>	1,331	2143	NA	NA
<u>Intel Core i5-3339Y @ 1.50GHz</u>	1,332	2142	NA	NA
<u>Intel Pentium 3825U @ 1.90GHz</u>	1,333	2141	NA	NA
<u>Unisoc SC9863a</u>	1,335	2140	NA	NA
<u>AMD Phenom II X2 B59</u>	1,337	2138	27.83	\$48.05
<u>Intel Xeon L5240 @ 3.00GHz</u>	1,337	2139	42.57	\$31.40*
<u>Intel Xeon L3110 @ 3.00GHz</u>	1,338	2137	NA	NA
<u>AMD PRO A6-9500B</u>	1,340	2136	NA	NA
<u>AMD A6-9225</u>	1,341	2135	NA	NA
<u>AMD Phenom 8750 Triple-Core</u>	1,343	2133	NA	NA
<u>ARM Cortex-A57 4 Core 2014 MHz</u>	1,343	2134	NA	NA
<u>AMD A4-5100 APU</u>	1,346	2132	NA	NA
<u>Intel Pentium N3710 @ 1.60GHz</u>	1,349	2131	NA	NA
<u>Intel Core i3-2332M @ 2.20GHz</u>	1,353	2130	NA	NA
<u>AMD Athlon II X2 280</u>	1,355	2129	17.62	\$76.89*
<u>MT6755V/WS</u>	1,359	2128	NA	NA
<u>Intel Core i3-3217UE @ 1.60GHz</u>	1,362	2127	NA	NA
<u>AMD GX-415GA SOC</u>	1,363	2126	NA	NA
<u>AMD Phenom II X2 570</u>	1,363	2125	NA	NA
<u>Intel Core i7-620LM @ 2.00GHz</u>	1,367	2124	NA	NA
<u>Intel Core i3-2312M @ 2.10GHz</u>	1,369	2123	NA	NA
<u>Intel Celeron G1620 @ 2.70GHz</u>	1,372	2122	15.42	\$88.98*
<u>Intel Atom x7-Z8750 @ 1.60GHz</u>	1,373	2121	NA	NA
<u>Intel Pentium G860 @ 3.00GHz</u>	1,379	2120	18.89	\$72.99*
<u>AMD Athlon 5150 APU</u>	1,380	2119	13.96	98,86 USD *
<u>AMD A6-3500 APU</u>	1,382	2118	19.25	\$71.79
<u>Intel Pentium 2020M @ 2.40GHz</u>	1,384	2117	10.33	\$134.00*
<u>AMD E1-6050J APU</u>	1,385	2114	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	Cena (USD)
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
AMD Phenom II X2 565	1,385	2116	8.30	\$168.87*
Intel Pentium 4410Y @ 1.30GHz	1,385	2115	8.32	\$168.87*
AMD Phenom 8600B Triple-Core	1,390	2111	92.96	\$14.95*
Hisilicon Kirin 930	1,390	2112	NA	NA
Qualcomm Technologies, Inc APQ8076	1,391	2110	NA	NA
AMD Phenom II P960 Quad-Core	1,395	2109	35.67	\$39.12
MediaTek MT6762V/WD	1,397	2108	NA	NA
Intel Pentium G6951 @ 2.80GHz	1,401	2107	14.91	\$94.00*
MediaTek MT6763V/V	1,401	2106	NA	NA
Intel Xeon E5320 @ 1.86GHz	1,402	2105	36.19	\$38.75*
AMD Phenom II X3 B75	1,403	2104	28.09	\$49.95
MT6755V/B	1,404	2103	NA	NA
Intel Celeron 1020E @ 2.20GHz	1,406	2102	NA	NA
AMD A4-6300 APU	1,407	2099	17.84	78,90 USD * -
AMD A9-9400	1,407	2100	NA	NA
Intel Xeon E3-1220L v3 @ 1.10GHz	1,407	2101	NA	NA
Intel Core2 Duo E8290 @ 2.83GHz	1,408	2098	NA	NA
Intel Core i7-2610UE @ 1.50GHz	1,409	2097	NA	NA
Intel Atom C2558 @ 2.40GHz	1,410	2096	10.37	\$136.00*
AMD A6-5400B APU	1,412	2094	48.80	\$28.94*
Intel Pentium 3550M @ 2.30GHz	1,412	2095	6.54	\$215.92*
Intel Celeron 4305U @ 2.20GHz	1,413	2093	13.21	\$107.00*
AMD A8-3520M APU	1,424	2092	25.89	\$55.00*
AMD Phenom II X3 740	1,424	2091	16.00	\$88.99*
AMD A6-6400K APU	1,426	2089	35.70	\$39.95*
Intel Celeron G1610 @ 2.60GHz	1,426	2090	38.54	\$37.00
Qualcomm Technologies, Inc SDA450	1,428	2088	NA	NA
Intel Xeon E3113 @ 3.00GHz	1,429	2087	145.96	\$9.79*
AMD Phenom II X3 700e	1,430	2086	NA	NA
Qualcomm Technologies, Inc APQ8096	1,431	2085	NA	NA
Intel Celeron N4000 @ 1.10GHz	1,437	2084	13.43	\$107.00*
Intel Core i3-4020Y @ 1.50GHz	1,437	2083	NA	NA
AMD Athlon X3 440	1,438	2081	16.35	87,99 USD *

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena
Intel Core i3-530 @ 2.93GHz	1,438	2082	28.07	\$53.21*
AMD Athlon II X3 415e	1,441	2079	19.21	\$75.00*
Intel Core i3-2120T @ 2.60GHz	1,443	2078	48.12	\$29.99
Intel Xeon E5240 @ 3.00GHz	1,448	2077	16.32	\$88.78*
Intel Xeon X5272 @ 3.40GHz	1,451	2076	10.36	\$140.00*
AMD A6-8500P	1,452	2075	NA	NA
Układ APU AMD A4 PRO-7300B	1,455	2074	NA	NA
AMD Phenom 9450e Quad-Core	1,455	2073	13.86	\$105.00*
Samsung Exynos 7880	1,462	2072	NA	NA
AMD Opteron 1352	1,464	2070	10.76	135.99 USD *
MediaTek MT8768WA	1,464	2071	NA	NA
AMD A4-6210 APU	1,467	2068	NA	NA
Intel Celeron 3867U @ 1.80GHz	1,467	2069	13.71	\$107.00*
Intel Pentium G870 @ 3.10GHz	1,468	2067	15.13	\$97.00*
MediaTek MT8183	1,468	2066	NA	NA
Intel Xeon E7320 @ 2.13GHz	1,469	2065	NA	NA
Pentium Dual-Core E6000 @ 3.46GHz	1,472	2064	NA	NA
Intel Celeron 3955U @ 2.00GHz	1,473	2063	NA	NA
MT6757WD	1,474	2062	NA	NA
Intel Core2 Quad Q9000 @ 2.00GHz	1,475	2061	3.79	\$389.00*
AMD A8-3530MX APU	1,477	2060	NA	NA
AMD Phenom 9500 Quad-Core	1,480	2059	78.09	\$18.95*
Intel Core i5-2467M @ 1.60GHz	1,481	2058	NA	NA
AMD A8-3510MX APU	1,483	2057	19.24	\$77.11*
Intel Core i5-4300Y @ 1.60GHz	1,483	2056	NA	NA
AMD PRO A6-8570E	1,489	2055	NA	NA
AMD Athlon II X3 420e	1,495	2053	12.87	\$116.15*
AMD Phenom II X3 710	1,495	2054	17.68	\$84.53*
AMD PRO A6-8530B	1,498	2052	NA	NA
Intel Core i3-540 @ 3.07GHz	1,498	2051	8.33	\$179.95*
Samsung Exynos 7885	1,499	2050	NA	NA
AMD A4-7300 APU	1,500	2049	16.13	\$93.00*
AMD Phenom 9350e Quad-Core	1,501	2047	0.44	\$3,382.07*

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	Cena (USD)
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
Intel Celeron 2970M @ 2.20GHz	1,501	2048	NA	NA
Dwurdzeniowy procesor, AMD Phenom 960 Quad-Core 370K	1,502	2047	NA	NA
Qualcomm MSM8996PRO-AB	1,504	2044	NA	NA
AMD Phenom II X4 900e	1,505	2043	NA	NA
Intel Celeron G1620T @ 2.40GHz	1,507	2042	35.88	\$42.00*

MediaTek MT6757V	1,507	2041	NA	NA
AMD Opteron 2354	1,509	2040	5.29	285,19 USD *
Intel Pentium G2010 @ 2.80GHz	1,509	2039	100.68	\$14.99*
Apple A8	1,515	2038	NA	NA
AMD Athlon X3 425	1,516	2037	NA	NA
AMD A9-9410	1,517	2036	NA	NA
AMD A9-9420	1,518	2035	NA	NA
Intel Pentium 4405Y @ 1.50GHz	1,518	2034	NA	NA
AMD Phenom 9750B Quad-Core	1,520	2033	NA	NA
Intel Xeon X5270 @ 3.50GHz	1,524	2032	NA	NA
Intel Xeon E5504 @ 2.00GHz	1,529	2031	25.50	\$59.95*
APU AMD A8-5545M	1,536	2030	NA	NA
AMD A6-6420K APU	1,538	2028	10.26	\$149.99*
AMD Phenom II X3 B73	1,538	2029	20.50	\$75.00*
Intel Pentium G3220T @ 2.60GHz	1,539	2027	17.29	\$89.06*
AMD Phenom II N930 Quad-Core	1,540	2026	11.85	\$129.95*
Intel Pentium 2030M @ 2.50GHz	1,542	2025	11.51	\$134.00*
AMD A9-9425	1,546	2024	NA	NA
AMD Athlon II X3 425	1,547	2023	57.31	\$26.99*
ZHAOXIN KaiXian ZX-C+ C4700@2.0GHz	1,547	2022	NA	NA
AMD E2-7110 APU	1,548	2020	NA	NA
MT8788	1,548	2021	NA	NA
AMD Phenom 9600 Quad-Core	1,549	2018	38.78	\$39.95
Intel Xeon E5335 @ 2.00GHz	1,549	2019	87.15	\$17.77*
AMD A6-6420B APU	1,550	2017	NA	NA
AMD A6 PRO-7400B	1,555	2016	NA	NA
AMD Opteron X3216 APU	1,556	2014	NA	NA
Intel Core i3-550 @ 3.20GHz	1,556	2015	22.23	\$69.99

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga 2019 (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	Cena (USD)
<u>Intel Core i5-4200Y @ 1.40GHz</u>	1,558	2013	NA	NA
<u>AMD A4-6320 APU</u>	1,566	2010	NA	NA
<u>AMD Phenom X2 Dual-Core GE-5060</u>	1,566	2010	NA	NA
<u>AMD A6-7400K APU</u>	1,569	2008	7.85	\$199.99
<u>AMD A8 PRO-7150B APU</u>	1,569	2009	NA	NA

<u>AMD Phenom II X3 720</u>	1,573	2007	14.36	\$109.55*
<u>Intel Celeron G1840T @ 2.50GHz</u>	1,576	2006	NA	NA
<u>AMD Embedded G-Series GX-420GI Radeon R7E</u>	1,578	2005	NA	NA
<u>AMD A8-3550MX APU</u>	1,579	2004	NA	NA
<u>ARM phytium FT1500a 4 Core 2000 MHz</u>	1,579	2003	NA	NA
<u>Intel Core i3-3110M @ 2.40GHz</u>	1,587	2002	19.84	\$79.95*
<u>APU AMD A10-4655M</u>	1,591	2000	NA	NA
<u>Intel Core i5-4220Y @ 1.60GHz</u>	1,591	2001	NA	NA
<u>Intel Pentium G2030T @ 2.60GHz</u>	1,595	1999	24.92	\$64.00*
<u>Intel Atom C3538 @ 2.10GHz</u>	1,596	1997	21.28	\$75.00*
<u>Intel Celeron N4000C @ 1.10GHz</u>	1,596	1998	NA	NA
<u>AMD GX-420CA SOC</u>	1,597	1996	NA	NA
<u>AMD Phenom FX-5000 Quad-Core</u>	1,599	1994	NA	NA
<u>Intel Xeon X3210 @ 2.13GHz</u>	1,599	1995	8.61	\$185.71*
<u>AMD A6-8550</u>	1,604	1993	NA	NA
<u>Intel Celeron 2000E @ 2.20GHz</u>	1,607	1992	NA	NA
<u>Intel Pentium 3560M @ 2.40GHz</u>	1,609	1990	NA	NA
<u>MediaTek MT6765V/CB</u>	1,609	1991	NA	NA
<u>AMD Athlon X4 620</u>	1,612	1989	24.82	64,95 USD *
<u>Intel Pentium G2120T @ 2.70GHz</u>	1,613	1988	NA	NA
<u>Intel Celeron G1820T @ 2.40GHz</u>	1,614	1987	38.43	\$42.00*
<u>AMD A6-6400B APU</u>	1,616	1986	NA	NA
<u>Intel Celeron N4020 @ 1.10GHz</u>	1,616	1985	NA	NA
<u>HiSilicon Kirin 650</u>	1,619	1983	NA	NA
<u>Intel Core i5 E 520 @ 2.40GHz</u>	1,619	1984	NA	NA
<u>AMD Opteron 1354</u>	1,620	1981	6.81	238,01 USD *
<u>Intel Pentium 4415Y @ 1.60GHz</u>	1,620	1982	10.06	\$161.00*

 CPU Benchmarks ▼

<u>Qualcomm Technologies, Inc SDM630</u> Nazwa procesora	Znak 1,622 procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość NA procesora (im wyższa tym)	NA Cena (USD)
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
<u>Intel Pentium G3320TE (C</u>				
<u>AMD GX-424CC SOC</u>	1,625	1975	NA	NA
<u>AMD Phenom II N970 Quad-Core</u>	1,625	1976	10.83	\$149.99*
<u>MediaTek MT8768CT</u>	1,625	1977	NA	NA
<u>Intel Celeron J4005 @ 2.00GHz</u>	1,626	1973	8.82	\$184.35*
<u>Intel Core i3-560 @ 3.33GHz</u>	1,626	1974	9.04	\$179.95*
<u>Intel Core M-5Y10 @ 0.80GHz</u>	1,627	1972	NA	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc MSM8953</u>	1,627	1971	NA	NA
<u>AMD Embedded R-Series RX-216GD</u>	1,628	1968	NA	NA
<u>Intel Core i5-2557M @ 1.70GHz</u>	1,628	1970	NA	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc MSM8976SG</u>	1,628	1969	NA	NA
<u>Intel Core i3-3120M @ 2.50GHz</u>	1,630	1967	12.63	\$129.00*
<u>Intel Xeon E5405 @ 2.00GHz</u>	1,630	1966	40.81	\$39.95*
<u>Samsung Exynos 7904</u>	1,632	1965	NA	NA
<u>AMD Opteron 2373 EE</u>	1,635	1964	NA	NA
<u>AMD A6-3600 APU</u>	1,636	1963	65.56	\$24.95*
<u>MT6765V/WB</u>	1,636	1962	NA	NA
<u>AMD Phenom II N950 Quad-Core</u>	1,637	1961	14.53	\$112.60*
<u>Intel Core i3-4005U @ 1.70GHz</u>	1,639	1960	NA	NA
<u>Intel Core i7-3689Y @ 1.50GHz</u>	1,642	1959	NA	NA
<u>AMD Phenom 9550 Quad-Core</u>	1,644	1958	91.60	\$17.95*
<u>AMD A6-5200 APU</u>	1,645	1957	NA	NA
<u>AMD A4-7210 APU</u>	1,646	1955	NA	NA
<u>Intel Celeron G1630 @ 2.80GHz</u>	1,646	1956	23.51	\$69.99
<u>Intel Celeron G1820 @ 2.70GHz</u>	1,647	1954	37.23	\$44.25*
<u>AMD Phenom X4 Quad-Core GP-9600</u>	1,649	1953	NA	NA
<u>APU AMD A8-4500M</u>	1,650	1950	23.59	69.95 USD * -
<u>Intel Atom C3558 @ 2.20GHz</u>	1,650	1951	19.19	\$86.00*
<u>Intel Core i3-4010U @ 1.70GHz</u>	1,650	1952	13.20	\$124.95*
<u>MediaTek MT6765V/CA</u>	1,654	1949	NA	NA
<u>Intel Core i5-4210Y @ 1.50GHz</u>	1,657	1948	NA	NA
<u>Intel Core i7-720QM @ 1.60GHz</u>	1,657	1947	16.58	\$99.95*

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	Cena (USD)
<u>AMD PRO A6-9500E</u>	1,662	1949	<u>32.46</u>	<u>\$74.00*</u>
<u>AMD Phenom 9600B Quad-Core</u>	1,663	1948	<u>11.32</u>	<u>\$69.00</u>
<u>AMD Athlon II X3 435</u>	1,664	1943	<u>55.57</u>	<u>\$29.95</u>
<u>Intel Celeron 3965U @ 2.20GHz</u>	1,665	1941	<u>15.56</u>	<u>\$107.00*</u>
<u>MediaTek MT6797</u>	1,665	1942	NA	NA

<u>AArch64 rev 4 (Aarch64)</u>	1,668	1940	NA	NA
<u>AMD Phenom II X920 Quad-Core</u>	1,669	1939	NA	NA
<u>Intel Core i5-4202Y @ 1.60GHz</u>	1,670	1938	NA	NA
<u>AMD PRO A4-3350B APU</u>	1,671	1937	NA	NA
<u>AMD A8-7100 APU</u>	1,677	1935	NA	NA
<u>MT6765</u>	1,677	1936	NA	NA
<u>AMD A9-9430</u>	1,678	1931	NA	NA
<u>AMD Phenom II X4 810</u>	1,678	1932	<u>67.25</u>	<u>\$24.95*</u>
<u>Intel Xeon L5335 @ 2.00GHz</u>	1,678	1933	<u>89.29</u>	<u>\$18.79*</u>
<u>MT6763V/WT</u>	1,678	1934	NA	NA
<u>AMD PRO A6-7350B</u>	1,679	1930	NA	NA
<u>Intel Pentium 4425Y @ 1.70GHz</u>	1,679	1929	<u>10.43</u>	<u>\$161.00*</u>
<u>AMD A10-7300 APU</u>	1,680	1927	NA	NA
<u>Intel Core i7-640LM @ 2.13GHz</u>	1,680	1928	NA	NA
<u>AMD A4-6250J APU</u>	1,685	1925	NA	NA
<u>AMD Phenom II X4 910</u>	1,685	1926	<u>16.85</u>	<u>\$100.00*</u>
<u>Samsung Exynos 9610</u>	1,686	1924	NA	NA
<u>Intel Core i7-2617M @ 1.50GHz</u>	1,687	1923	NA	NA
<u>AMD PRO A6-8570</u>	1,690	1922	NA	NA
<u>Intel Pentium G2100T @ 2.60GHz</u>	1,691	1921	NA	NA
<u>AMD Athlon II X3 440</u>	1,692	1919	<u>94.26</u>	<u>\$17.95*</u>
<u>MediaTek MT8768WT</u>	1,692	1920	NA	NA
<u>AMD A6-6310 APU</u>	1,693	1918	NA	NA
<u>AMD Phenom 9650 Quad-Core</u>	1,694	1916	<u>42.41</u>	<u>\$39.95</u>
<u>Intel Core i3-2100T @ 2.50GHz</u>	1,694	1917	<u>28.24</u>	<u>\$59.99*</u>
<u>AMD A6-7310 APU</u>	1,698	1915	NA	NA
<u>AMD Phenom FX-5200 Quad-Core</u>	1,699	1914	NA	NA
<u>Intel Pentium G3250T @ 2.80GHz</u>	1,699	1913	<u>18.88</u>	<u>\$89.99*</u>

 CPU Benchmarks ▼

<u>MT6765V/WA</u>	<u>1,701</u>	<u>1912</u>	<u>NA</u>	<u>NA</u>
Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena
Intel Core i3-1000M @ 2.40GHz	1,702	1911	NA	\$111*
	Nazwa procesora		Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
			-	
<u>AMD PRO A6-8500B</u>	1,704	1909	NA	NA
<u>Intel Core M-5Y70 @ 1.10GHz</u>	1,705	1908	NA	NA
<u>AMD A4 PRO-3340B</u>	1,706	1907	NA	NA

<u>Intel Pentium G2030 @ 3.00GHz</u>	1,707	1906	58.87	\$29.00
<u>MT6763V/CT</u>	1,708	1905	NA	NA
<u>SAMSUNG Exynos7420</u>	1,709	1904	NA	NA
<u>AMD Athlon II X4 600e</u>	1,711	1903	13.14	\$130.23*
<u>APU AMD A10-5745M</u>	1,716	1902	NA	NA
<u>Intel Core i3-4158U @ 2.00GHz</u>	1,718	1901	NA	NA
<u>APU AMD A8-5557M</u>	1,719	1900	NA	NA
<u>Intel Core i5-520M @ 2.40GHz</u>	1,720	1899	59.96	\$28.68
<u>AMD Phenom 9850 Quad-Core</u>	1,721	1898	13.24	\$129.99*
<u>AMD Phenom X2 Dual-Core GE-6060</u>	1,722	1897	NA	NA
<u>MediaTek MT6797T</u>	1,723	1896	NA	NA
<u>Intel Celeron G1840 @ 2.80GHz</u>	1,732	1895	11.19	\$154.68*
<u>AMD Opteron 2356</u>	1,733	1894	41.25	42,00 \$
<u>AMD PRO A4-8350B</u>	1,733	1893	59.77	\$28.99*
<u>AMD A6-3620 APU</u>	1,741	1892	77.40	\$22.49*
<u>HP Hexa-Core 2.0GHz</u>	1,741	1891	3.45	\$504.27*
<u>AMD A6-7470K</u>	1,744	1890	14.54	\$120.00*
<u>Intel Pentium G3240T @ 2.70GHz</u>	1,755	1888	NA	NA
<u>Intel Pentium G3260T @ 2.90GHz</u>	1,755	1889	19.50	\$89.99*
<u>AMD Athlon II X3 450</u>	1,756	1887	62.69	\$28.01
<u>APU AMD A10-4657M</u>	1,759	1886	NA	NA
<u>Intel Xeon L5408 @ 2.13GHz</u>	1,761	1885	NA	NA
<u>Intel Core i5-540M @ 2.53GHz</u>	1,766	1884	36.04	\$48.99*
<u>Intel Core i7-740QM @ 1.73GHz</u>	1,766	1883	17.67	\$99.95*
<u>Intel Core2 Quad Q6600 @ 2.40GHz</u>	1,767	1882	14.64	\$120.70
<u>AMD Phenom II N830 3+1</u>	1,768	1881	NA	NA
<u>Układ APU AMD A8-6410</u>	1,769	1880	NA	NA
<u>AMD Athlon II X3 445</u>	1,770	1879	89.88	\$19.69*

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga	Wartość procesora	Cena
Nazwa procesora	(niższa jest	(niższa jest	(wyższy jest	(niższa jest
Nazwa procesora	lepszy)	lepszy)	lepszy)	lepszy)
AMD Athlon II X4 605e	1771	1878	17.95	\$98.68*
Intel Core2 Quad Q8200 @ 2.33GHz	1,780	1875	13.06	\$136.26*
AMD Athlon X3 435	1,781	1873	18.65	95,49 USD*
Intel Core i7-820QM @ 1.73GHz	1,781	1874	13.81	\$129.00*
AMD Athlon X3 455	1,783	1872	NA	NA
AMD Phenom X4 Quad-Core GP-9730	1,784	1871	NA	NA
AMD Athlon X4 530	1,786	1870	NA	NA
Qualcomm Technologies, Inc SDM632	1,793	1869	NA	NA
Intel Core i3-2100 @ 3.10GHz	1,794	1868	71.76	\$25.00*
AMD GX-420MC SOC	1,796	1867	NA	NA
AMD Opteron 1381	1,797	1866	NA	NA
AMD Phenom II X940 Quad-Core	1,797	1865	NA	NA
AMD FX-7500 APU	1,798	1863	NA	NA
AMD Phenom 9750 Quad-Core	1,798	1864	35.99	\$49.95
Intel Core2 Quad Q8300 @ 2.50GHz	1,800	1862	36.00	\$49.99*
AMD A8-7410 APU	1,802	1861	NA	NA
AMD Phenom II X3 B77	1,813	1860	81.32	\$22.29*
Intel Core i3-2105 @ 3.10GHz	1,814	1858	15.78	\$114.99*
Intel Xeon E5345 @ 2.33GHz	1,814	1859	45.36	\$39.99*
AMD A8-6500T APU	1,816	1857	30.29	59,95 USD*
Intel Core i5-4302Y @ 1.60GHz	1,817	1856	NA	NA
Intel Core i7-610E @ 2.53GHz	1,818	1855	NA	NA
Intel Xeon X3220 @ 2.40GHz	1,819	1854	27.50	\$66.14
AMD Athlon II X3 455	1,820	1853	13.01	\$139.95
Intel Core i3-2330E @ 2.20GHz	1,823	1852	NA	NA
Intel Core i3-3130M @ 2.60GHz	1,824	1851	NA	NA
AMD Phenom II X4 B15e	1,825	1850	NA	NA
Intel Celeron J4025 @ 2.00GHz	1,830	1849	NA	NA
Intel Xeon X3323 @ 2.50GHz	1,837	1848	94.86	\$19.36*
AMD A6-9500E	1,841	1847	11.95	\$154.00
AMD A6-9500	1,842	1845	12.28	\$149.97
Intel Core i5-560M @ 2.67GHz	1,842	1846	20.47	\$89.95*

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	Cena (USD)
<u>AMD Phenom 9950 Quad-Core</u>	1,843	1843	18.99	\$87.04*
<u>AMD Phenom II X4 805</u>			18.99	\$119.99
<u>Intel Core i3-2310E @ 2.10GHz</u>	1,845	1839	8.20	\$225.00*
<u>Intel Core2 Extreme Q9300 @ 2.53GHz</u>	1,845	1840	NA	NA
<u>Intel Xeon E5506 @ 2.13GHz</u>	1,845	1841	34.80	\$53.01

<u>Intel Celeron G3900TE @ 2.30GHz</u>	1,850	1838	44.05	\$42.00*
<u>ARM Cortex-A53 6 Core 1896 MHz</u>	1,851	1837	NA	NA
<u>Intel Pentium 1403 @ 2.60GHz</u>	1,851	1836	NA	NA
<u>MediaTek MT6771V/WM</u>	1,852	1835	NA	NA
<u>Intel Core i3-4110U @ 1.90GHz</u>	1,853	1834	NA	NA
<u>Intel Core i5-4230U @ 1.90GHz</u>	1,853	1833	NA	NA
<u>APU AMD A10-5750M</u>	1,857	1832	19.99	92,86 USD *
<u>AMD Athlon 5370 APU</u>	1,857	1831	3.10	598,68 USD *
<u>AMD Phenom II X4 B05e</u>	1,862	1830	NA	NA
<u>AMD Athlon II X4 610e</u>	1,864	1829	26.63	\$69.99*
<u>AMD Opteron 2378</u>	1,864	1828	128.65	14,49 \$
<u>Intel Pentium G3240 @ 3.10GHz</u>	1,867	1827	22.62	\$82.53
<u>Qualcomm Technologies, Inc SDM460</u>	1,868	1826	NA	NA
<u>AMD Athlon II X4 620</u>	1,871	1825	34.04	\$54.95
<u>Intel Core i3-4030U @ 1.90GHz</u>	1,873	1824	NA	NA
<u>Intel Core i7-840QM @ 1.87GHz</u>	1,879	1823	6.48	\$289.97*
<u>Intel Core i7-3555LE @ 2.50GHz</u>	1,880	1822	NA	NA
<u>AMD A8-3800 APU</u>	1,882	1820	17.12	\$109.95*
<u>APU AMD A8-5550M</u>	1,882	1819	NA	NA
<u>Intel Core i5-2515E @ 2.50GHz</u>	1,882	1821	NA	NA
<u>AMD PRO A6-8550B</u>	1,885	1818	NA	NA
<u>Intel Pentium G2130 @ 3.20GHz</u>	1,887	1817	43.24	\$43.64*
<u>Qualcomm Technologies, Inc SDM636</u>	1,887	1816	NA	NA
<u>Intel Core i5-2510E @ 2.50GHz</u>	1,889	1815	NA	NA
<u>AMD Athlon II X3 460</u>	1,890	1814	63.10	\$29.95*
<u>Intel Core M-5Y10c @ 0.80GHz</u>	1,893	1813	6.74	\$281.00*
<u>AMD A6-7480</u>	1,895	1812	43.07	\$43.99*

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena
Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
Intel Celeron G185U @ 2.90GHz	1895	1811	23.69	\$79.99*
AMD Opteron 1385	1898	1810	42.19	45.00 \$
APU AMD A10-4600M	1900	1808	19.19	98.99 \$
Intel Core i3-2120 @ 3.30GHz	1,901	1806	24.37	\$78.00
Intel Core i7-2637M @ 1.70GHz	1,901	1805	NA	NA
Intel Pentium G2120 @ 3.10GHz	1,901	1807	25.34	\$74.99*
AMD Opteron 2419 EE	1,902	1804	NA	NA
Intel Pentium G3250 @ 3.20GHz	1,902	1803	63.41	\$30.00*
AMD Phenom II X4 830	1,903	1802	27.20	\$69.95*
Intel Pentium G3450 @ 3.40GHz	1,903	1801	82.93	\$22.95*
AMD Athlon II X4 615e	1,904	1800	32.27	\$59.00*
Intel Core i5-580M @ 2.67GHz	1,905	1798	19.06	\$99.95*
Intel Core M-5Y10a @ 0.80GHz	1,905	1799	NA	NA
Intel Core i5-3439Y @ 1.50GHz	1,907	1796	NA	NA
Intel Core i5-4422E @ 1.80GHz	1,907	1797	7.17	\$266.00*
APU AMD A10 PRO-7350B	1,910	1795	NA	NA
AMD Opteron X2170 APU	1,911	1794	NA	NA
Intel Pentium G3420T @ 2.70GHz	1,912	1793	11.95	\$159.99*
Intel Xeon L5410 @ 2.33GHz	1,916	1792	19.15	\$100.08*
AMD Opteron 3320 EE	1,918	1790	3.29	583.00 \$
Intel Core i3-4025U @ 1.90GHz	1,918	1791	NA	NA
AMD Phenom II X4 905e	1,919	1789	35.54	\$53.99*
Intel Core2 Quad Q9100 @ 2.26GHz	1,923	1788	4.98	\$385.89*
Intel Xeon E5410 @ 2.33GHz	1,923	1787	21.86	\$88.00*
Intel Celeron N3450 @ 1.10GHz	1,926	1786	10.40	\$185.08*
Intel Xeon E5507 @ 2.27GHz	1,928	1784	4.22	\$456.91*
Intel Xeon X3330 @ 2.66GHz	1,928	1785	9.18	\$210.00*
MediaTek MT6768V/CA	1,931	1783	NA	NA
Intel Xeon E5603 @ 1.60GHz	1,935	1782	14.99	\$129.04*
Intel Atom E3940 @ 1.60GHz	1,936	1780	NA	NA
Intel Xeon X6550 @ 2.00GHz	1,936	1781	NA	NA
AMD PRO A6-9500	1,938	1779	26.19	\$74.00*
Qualcomm Technologies, Inc SM4250	1,941	1778	NA	NA
AMD Phenom II X4 920	1,945	1777	69.73	\$27.89*

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena
Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena
<u>AMD Phenom 9850B Quad-Core</u>	1,946	1776	NA	NA
<u>Intel Core i5-3317U @ 1.70GHz</u>	1,948	1775	NA	NA
<u>Intel Core i3-4120U @ 2.00GHz</u>	1,948	1773	NA	NA
<u>Intel Core M-5Y51 @ 1.10GHz</u>	1,949	1772	NA	NA
<u>Intel Celeron 4305UE @ 2.00GHz</u>	1,950	1769	NA	NA
<u>Intel Core2 Quad Q9300 @ 2.50GHz</u>	1,950	1770	28.66	\$68.02
<u>MT6797M</u>	1,950	1771	NA	NA
<u>MediaTek MT6797X</u>	1,951	1768	NA	NA
<u>Intel Atom E3900 @ 1.60GHz</u>	1,953	1767	NA	NA
<u>Intel Core i7-2677M @ 1.80GHz</u>	1,961	1766	NA	NA
<u>Intel Core i5-2435M @ 2.40GHz</u>	1,964	1765	NA	NA
<u>Intel Celeron N4500 @ 1.10GHz</u>	1,967	1764	NA	NA
<u>Intel Core i3-3220T @ 2.80GHz</u>	1,968	1763	7.46	\$263.95
<u>Intel Core i5-2410M @ 2.30GHz</u>	1,969	1762	46.74	\$42.12
<u>ARM Neoverse-N1 2 Core 0 MHz</u>	1,971	1761	NA	NA
<u>Intel Pentium G3420 @ 3.20GHz</u>	1,975	1760	14.43	\$136.82
<u>Intel Xeon X5355 @ 2.66GHz</u>	1,979	1759	52.10	\$37.99*
<u>Intel Core i3-3240T @ 2.90GHz</u>	1,985	1758	NA	NA
<u>Czterordzeniowy procesor AMD Athlon X4 750</u>	1,986	1757	NA	NA
<u>Intel Xeon X3320 @ 2.50GHz</u>	1,986	1756	8.65	\$229.50*
<u>AMD Opteron 2427</u>	1,995	1754	36.28	55.00 USD * -
<u>Intel Core i3-2130 @ 3.40GHz</u>	1,995	1755	19.49	\$102.32
<u>Intel Core i7-620M @ 2.67GHz</u>	1,995	1753	19.95	\$100.01
<u>APU AMD A10-5757M</u>	1,997	1752	NA	NA
<u>Intel Core2 Quad Q9505 @ 2.83GHz</u>	1,997	1751	10.51	\$190.00*
<u>Intel Core i7-2655LE @ 2.20GHz</u>	1,999	1750	NA	NA
<u>Intel Core i7-920XM @ 2.00GHz</u>	2,001	1749	5.02	\$398.95*
<u>AMD Athlon II X4 635</u>	2,005	1748	33.44	59.95 \$
<u>Intel Core i5-2430M @ 2.40GHz</u>	2,011	1746	10.59	\$189.95*
<u>Intel Core2 Extreme Q9200 @ 2.40GHz</u>	2,011	1747	NA	NA
<u>AMD A6-3650 APU</u>	2,014	1744	13.52	\$149.00
<u>Samsung Exynos 9611</u>	2,014	1745	NA	NA
<u>AMD Phenom II X4 910e</u>	2,016	1742	28.85	\$69.90*

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena
Intel Pentium G3450I @ 2.90GHz	2,016	1743	NA	NA
Intel Core i5-655K @ 3.20GHz	2,017	1741	23.62	859.99*
AMD A8-3820 APU	2,019	1739	44.91	44.95 USD*
Intel Core i5-2415M @ 2.30GHz	2,020	1738	NA	NA
Czterordzeniowy AMD Athlon II X4 638	2,026	1737	76.47	26.49 USD*

Intel Core i3-5005U @ 2.00GHz	2,027	1736	7.56	\$268.00
Intel Xeon E7- 2830 @ 2.13GHz	2,027	1735	1.14	\$1,779.00*
Intel Core i3-2102 @ 3.10GHz	2,029	1734	34.98	\$58.00*
Intel Core2 Quad Q6700 @ 2.66GHz	2,029	1732	20.30	\$99.95*
Intel Xeon L5420 @ 2.50GHz	2,029	1733	73.78	\$27.50*
Intel Core i5-2450M @ 2.50GHz	2,031	1731	31.72	\$64.02
Intel Celeron G3900E @ 2.40GHz	2,034	1730	19.01	\$107.00*
AMD A6-3670 APU	2,040	1728	3.34	\$610.00*
Intel Pentium G3260 @ 3.30GHz	2,040	1729	13.61	\$149.87*
MediaTek MT6771V/C	2,040	1727	NA	NA
Intel Core2 Quad Q9400 @ 2.66GHz	2,043	1725	18.58	\$109.95*
Intel Pentium G3258 @ 3.20GHz	2,043	1726	18.17	\$112.42
Intel Core i5-3337U @ 1.80GHz	2,044	1724	9.08	\$225.00*
Intel Xeon E3-1220L @ 2.20GHz	2,050	1723	NA	NA
Intel Core i3-3210 @ 3.20GHz	2,052	1722	8.73	\$235.00*
AMD Athlon II X4 630	2,053	1721	42.73	48,04 \$
Intel Atom C2758 @ 2.40GHz	2,056	1719	9.57	\$214.86*
Intel Core M-5Y31 @ 0.90GHz	2,056	1720	NA	NA
AMD Opteron 4162 EE	2,058	1718	102.97	19,99 USD*
Intel Pentium G2140 @ 3.30GHz	2,059	1717	45.75	\$45.00
AMD Opteron 3250 HE	2,061	1713	20.82	99,00 USD*
Intel Core2 Quad Q9450 @ 2.66GHz	2,061	1715	57.73	\$35.70*
Intel Pentium 4405U @ 2.10GHz	2,061	1714	NA	NA
Unisoc T618	2,061	1716	NA	NA
Intel Core i7-640M @ 2.80GHz	2,064	1712	11.44	\$180.45
Czterordzeniowy AMD Athlon II X4 631	2,072	1711	59.39	34,89 USD*
Intel Xeon X3230 @ 2.66GHz	2,073	1710	5.92	\$349.95*

 CPU Benchmarks ▼

<u>AMD Opteron 2384</u> Nazwa procesora	Znak 2,074 procesora (wyższy jest	Ranga (niższa jest	Wartość 1,78 procesora (im wyższa tym	1168.00 \$ Cena (USD)
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
<u>Apple A9</u>				
<u>AMD Opteron 1389</u>	2,079	1706	NA	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc SDM710</u>	2,080	1705	NA	NA
<u>MediaTek MT6763V/CE</u>	2,082	1704	NA	NA
<u>AMD Phenom II X4 820</u>	2,092	1703	32.21	\$64.95
<u>Intel Core i3-2125 @ 3.30GHz</u>	2,093	1702	13.77	\$152.00
<u>MediaTek MT6769V/CB</u>	2,093	1701	NA	NA
<u>MediaTek MT6771V/WT</u>	2,095	1700	NA	NA
<u>AMD A10-7400P</u>	2,096	1699	NA	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc BENGAL</u>	2,100	1698	NA	NA
<u>AMD A8-3850 APU</u>	2,102	1697	16.63	126,41 USD *
<u>Qualcomm Technologies, Inc SDM670</u>	2,103	1696	NA	NA
<u>AMD Phenom II X4 B93</u>	2,104	1695	NA	NA
<u>Intel Pentium G3440T @ 2.80GHz</u>	2,107	1694	NA	NA
<u>AMD Phenom II X4 B25</u>	2,108	1693	NA	NA
<u>Intel Celeron G3930T @ 2.70GHz</u>	2,109	1692	16.47	\$128.02
<u>Intel Core i3-5010U @ 2.10GHz</u>	2,111	1691	7.04	\$299.86
<u>Qualcomm Technologies, Inc TRINKET</u>	2,113	1690	NA	NA
<u>Qualcomm Technologies, Inc SDM660</u>	2,114	1689	NA	NA
<u>AMD Athlon X4 640</u>	2,115	1688	NA	NA
<u>AMD Athlon II X4 640</u>	2,117	1687	34.14	62,02 \$
<u>Intel Core i5-4250U @ 1.30GHz</u>	2,118	1686	6.07	\$349.00*
<u>AMD FX-9800P</u>	2,125	1685	NA	NA
<u>Intel Pentium G3430 @ 3.30GHz</u>	2,129	1684	23.65	\$89.99*
<u>Intel Pentium G3440 @ 3.30GHz</u>	2,129	1683	13.31	\$159.94*
<u>Intel Core i5-2560M @ 2.70GHz</u>	2,131	1682	NA	NA
<u>Intel Pentium G3460 @ 3.50GHz</u>	2,133	1681	20.06	\$106.37*
<u>Intel Core i7-3517UE @ 1.70GHz</u>	2,141	1680	NA	NA
<u>Intel Pentium N4200 @ 1.10GHz</u>	2,142	1679	9.37	\$228.71*
<u>Czterordzeniowy AMD Athlon II X4 641</u>	2,143	1677	26,84	79,86 USD *
<u>Intel Core i3-5015U @ 2.10GHz</u>	2,143	1678	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena (USD)
<u>Samsung Exynos 8890</u>	2,145	1676	NA	NA
<u>MediaTek MT6771V/W</u>	2,146	1675	NA	NA
<u>AMD Phenom II X4 B45</u>	2,155	1673	NA	NA
<u>AMD A8-7200P</u>	2,156	1672	NA	NA
<u>MT6769V/CT</u>	2,157	1671	NA	NA
<u>Intel Core M-5Y71 @ 1.20GHz</u>	2,158	1669	7.68	\$281.00*

<u>Intel Xeon X3350 @ 2.66GHz</u>	2,158	1670	35.97	\$59.99*
<u>Qualcomm Technologies, Inc SM6125</u>	2,159	1668	NA	NA
<u>Intel Core i3-3220 @ 3.30GHz</u>	2,162	1667	30.91	\$69.95
<u>AMD Phenom II X4 925</u>	2,163	1666	72.22	\$29.95*
<u>MediaTek MT6769V/CU</u>	2,166	1665	NA	NA
<u>Intel Atom C2750 @ 2.41GHz</u>	2,174	1664	NA	NA
<u>AArch64 rev 2 (Aarch64)</u>	2,175	1663	NA	NA
<u>Hisilicon Kirin710</u>	2,178	1661	NA	NA
<u>Intel Core i3-5020U @ 2.20GHz</u>	2,178	1660	4.75	\$459.00*
<u>Qualcomm Technologies, Inc SDA660</u>	2,178	1662	NA	NA
<u>Intel Core m5-6Y54 @ 1.10GHz</u>	2,183	1659	NA	NA
<u>Intel Core i7-3517U @ 1.90GHz</u>	2,185	1658	NA	NA
<u>MediaTek MT6769Z</u>	2,186	1657	NA	NA
<u>Intel Pentium G4400TE @ 2.40GHz</u>	2,190	1656	34.23	\$64.00*
<u>Intel Core2 Quad Q9500 @ 2.83GHz</u>	2,192	1653	44.73	\$49.01*
<u>MediaTek MT6769V/WB</u>	2,192	1655	NA	NA
<u>MediaTek MT6771V/CT</u>	2,192	1654	NA	NA
<u>Intel Core i3-21050 @ 3.10GHz</u>	2,193	1650	NA	NA
<u>Intel Core i5-4200U @ 1.60GHz</u>	2,193	1651	NA	NA
<u>Intel Xeon L3426 @ 1.87GHz</u>	2,193	1652	4.91	\$447.01*
<u>Intel Xeon X5365 @ 3.00GHz</u>	2,198	1648	34.89	\$62.99*
<u>MediaTek MT6769T</u>	2,198	1649	NA	NA
<u>Intel Celeron G3900T @ 2.60GHz</u>	2,199	1647	19.56	\$112.46*
<u>Intel Pentium 4415U @ 2.30GHz</u>	2,201	1646	NA	NA
<u>AMD Phenom II X4 973</u>	2,204	1645	NA	NA
<u>Intel Celeron N6211 @ 1.20GHz</u>	2,207	1644	40.88	\$54.00*
<u>Intel Xeon L5430 @ 2.66GHz</u>	2,210	1643	13.99	\$157.95*
<u>Intel Core i5-3437U @ 1.90GHz</u>	2,211	1642	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena
Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena
Intel Core i5-650 @ 3.20GHz	2,212	1641	11.64	\$189.95*
AMD Athlon II X4 615	2,215	1640	10.54	\$129.00
Intel Celeron G3930TE @ 2.70GHz	2,218	1638	52.82	\$42.00*
AMD Phenom II X4 940	2,219	1635	1.86	\$1,196.00
Intel Xeon E5430 @ 2.66GHz	2,219	1636	9.65	\$229.95*
Intel Xeon X3430 @ 2.40GHz	2,219	1637	69.36	\$31.99*
AMD Phenom II X4 945	2,221	1634	37.05	\$59.95
Intel Celeron G3900 @ 2.80GHz	2,223	1633	15.25	\$145.78*
AMD A10-6700T APU	2,224	1631	15.07	147.61 USD *
Intel Celeron G4930T @ 3.00GHz	2,224	1632	52.95	\$42.00*
Intel Xeon X3363 @ 2.83GHz	2,225	1630	25.40	\$87.60*
AMD A10-9600P	2,228	1629	NA	NA
Intel Xeon X3353 @ 2.66GHz	2,229	1628	30.33	\$73.50*
Intel Core i3-3225 @ 3.30GHz	2,230	1625	6.86	\$324.99
Intel Pentium 4417U @ 2.30GHz	2,230	1627	13.85	\$161.00*
Intel Xeon X3360 @ 2.83GHz	2,230	1626	55.77	\$39.99*
AMD A8-8600P	2,231	1624	NA	NA
AMD A10-8700P	2,236	1623	NA	NA
AMD Phenom II X4 B50	2,237	1622	NA	NA
AMD Phenom II X4 B40	2,238	1621	NA	NA
Intel Celeron J3455E @ 1.50GHz	2,240	1620	NA	NA
Intel Core i5-2520M @ 2.50GHz	2,241	1619	53.22	\$42.10*
AMD PRO A10-8700B	2,242	1617	NA	NA
Intel Core2 Extreme Q6850 @ 3.00GHz	2,242	1616	1.50	\$1,495.95*
Intel Xeon E5440 @ 2.83GHz	2,242	1618	59.01	\$37.99*
Qualcomm Technologies, Inc BENGALP	2,243	1615	NA	NA
AMD Phenom II X4 840T	2,245	1614	33.99	\$66.04*
Intel Celeron 6305 @ 1.80GHz	2,246	1613	NA	NA
Rockchip RK3399	2,247	1612	NA	NA
Intel Core m7-6Y75 @ 1.20GHz	2,251	1611	NA	NA
AArch64 rev 0 (Aarch64)	2,259	1610	NA	NA
AMD PRO A10-8730B	2,261	1609	NA	NA
AMD Phenom II X4 960T	2,262	1608	38.30	\$59.05
AMD PRO A8-8600B	2,262	1607	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	Cena (USD)
Intel Celeron G3920 @ 2.90GHz	2,265	1609	19.83	\$113.63
Intel Core2 Extreme Q6800 @ 2.66GHz	2,266	1608	20.00	\$1,150.00
Intel Core2 Quad Q9550 @ 2.83GHz	2,267	1602	37.90	\$59.83
Qualcomm Technologies, Inc SM4350	2,267	1604	NA	NA
Intel Celeron G3930 @ 2.90GHz	2,268	1601	17.72	\$128.02

Qualcomm Technologies, Inc SDM712	2,269	1600	NA	NA
Intel Celeron J3455 @ 1.50GHz	2,273	1599	6.51	\$349.00
Intel Xeon L3360 @ 2.83GHz	2,273	1598	25.47	\$89.23*
Intel Core i3-3240 @ 3.40GHz	2,274	1597	51.66	\$44.02
AMD Opteron 3260 HE	2,283	1596	NA	NA
Intel Core i3-6006U @ 2.00GHz	2,284	1594	NA	NA
Intel Pentium 1403 v2 @ 2.60GHz	2,284	1595	NA	NA
Intel Core i5-4210U @ 1.70GHz	2,286	1593	NA	NA
Intel Core i5-3427U @ 1.80GHz	2,287	1592	5.45	\$420.05*
Intel Celeron G4900T @ 2.90GHz	2,292	1591	54.56	\$42.00*
Intel Core i5-2540M @ 2.60GHz	2,300	1590	28.76	\$79.97
AMD Phenom II X4 B70	2,303	1589	NA	NA
Intel Core i5-4350U @ 1.40GHz	2,305	1587	NA	NA
Intel Pentium 5405U @ 2.30GHz	2,305	1588	14.32	\$161.00*
AMD FX-7600P	2,306	1586	NA	NA
Intel Core i5-8200Y @ 1.30GHz	2,308	1585	7.93	\$291.00*
Intel Xeon X3380 @ 3.16GHz	2,308	1584	4.53	\$509.95*
AMD Athlon II X4 555	2,310	1583	NA	NA
Intel Core i7-4650U @ 1.70GHz	2,312	1581	NA	NA
Intel Xeon L5520 @ 2.27GHz	2,312	1582	28.92	\$79.95*
AArch64 rev 1 (Aarch64)	2,318	1580	NA	NA
Intel Core i3-3250 @ 3.50GHz	2,318	1579	42.17	\$54.97
Intel Core m5-6Y57 @ 1.10GHz	2,336	1578	NA	NA
Czterordzeniowy AMD Athlon II X4 651	2,338	1577	15.59	149.95 USD *
APU AMD A8-3870K	2,339	1576	13.99	167.16 USD *
Intel Xeon X5472 @ 3.00GHz	2,340	1575	10.40	\$225.00*
AMD Phenom II X4 B35	2,341	1574	NA	NA
Intel Core i5-6500T @ 2.70GHz	2,342	1573	28.51	\$22.00*

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora (wyższa tym lepszy)	Cena (NA)
<u>Intel Core i5-2390U @ 2.70GHz</u>	2,348	1572	23.51	\$99.90*
<u>Intel Core2 Extreme X9750 @ 3.16GHz</u>	2,348	1571	NA	NA
<u>Intel Core i3-6102E @ 1.90GHz</u>	2,349	1570	10.44	\$225.00*
<u>Intel Core i5-660 @ 3.33GHz</u>	2,351	1569	110.13	\$21.35*
<u>Intel Core i7-4550U @ 1.50GHz</u>	2,351	1568	NA	NA
<u>AMD Phenom II X4 840</u>	2,353	1567	30.16	\$78.02*

<u>AMD Phenom II X4 B60</u>	2,357	1566	NA	NA
<u>AMD A12-9700P</u>	2,360	1565	NA	NA
<u>Hisilicon Kirin970</u>	2,361	1564	NA	NA
<u>Intel Xeon E5-2603 @ 1.80GHz</u>	2,362	1563	7.91	\$298.50*
<u>AMD Phenom II X4 B55</u>	2,366	1562	NA	NA
<u>Intel Core i7-940XM @ 2.13GHz</u>	2,367	1561	NA	NA
<u>Intel Celeron G3950 @ 3.00GHz</u>	2,369	1560	21.72	\$109.04*
<u>Intel Pentium J4205 @ 1.50GHz</u>	2,371	1559	NA	NA
<u>AMD Phenom II X4 977</u>	2,377	1558	NA	NA
<u>Intel Core i7-3537U @ 2.00GHz</u>	2,378	1557	NA	NA
<u>AMD PRO A8-9600B</u>	2,379	1556	NA	NA
<u>Intel Core2 Quad Q9650 @ 3.00GHz</u>	2,380	1555	11.96	\$198.95*
<u>Intel Xeon X5450 @ 3.00GHz</u>	2,381	1554	47.66	\$49.96*
<u>AMD Opteron 4170 HE</u>	2,382	1553	59.56	39.99 \$
<u>Apple A8X</u>	2,387	1552	NA	NA
<u>AMD Athlon II X4 650</u>	2,390	1551	14.34	166.60 USD *
<u>AMD PRO A12-8830B</u>	2,392	1550	NA	NA
<u>AMD Phenom II X4 850</u>	2,397	1549	36.89	\$64.99*
<u>HiSilicon Kirin 960</u>	2,398	1548	NA	NA
<u>Intel Atom C2750 @ 2.40GHz</u>	2,401	1547	10.35	\$232.00*
<u>Intel Pentium G4400T @ 2.90GHz</u>	2,401	1546	NA	NA
<u>Intel Celeron G4920 @ 3.20GHz</u>	2,406	1545	17.19	\$139.99*
<u>Qualcomm Technologies, Inc SM6150</u>	2,410	1544	NA	NA
<u>Intel Core i5-661 @ 3.33GHz</u>	2,412	1543	10.49	\$229.99*
<u>AMD Athlon II X4 553</u>	2,418	1542	NA	NA
<u>Intel Celeron G4900 @ 3.10GHz</u>	2,419	1541	18.75	\$129.00*
<u>AMD Phenom II X4 955</u>	2,420	1540	13.74	\$176.18*
<u>Intel Core i3-4100M @ 2.50GHz</u>	2,422	1538	11.08	\$218.57*

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym lepszy)	Cena (USD)
Intel Core i5-3210M @ 2.50GHz	2,422	1539	38.95	\$62.02*
Intel Core i7-2620M @ 2.80GHz	2,428	1535	23.28	\$104.29*
Intel Pentium G3470 @ 3.60GHz	2,428	1535	23.28	\$104.29*
Intel Xeon E5472 @ 3.00GHz	2,432	1534	121.35	\$20.04*
Intel Core i5-4260U @ 1.40GHz	2,440	1533	NA	NA

Intel Core i7-4610Y @ 1.70GHz	2,446	1532	NA	NA
Intel Xeon X3370 @ 3.00GHz	2,446	1530	61.16	\$40.00*
Qualcomm Technologies, Inc MSM8998	2,446	1531	NA	NA
Intel Core2 Extreme X9650 @ 3.00GHz	2,447	1529	2.85	\$859.99*
Intel Core i7-2640M @ 2.80GHz	2,448	1528	20.41	\$119.95*
Intel Xeon E5450 @ 3.00GHz	2,449	1527	66.22	\$36.99*
HiSilicon Kirin 970	2,455	1526	NA	NA
Intel Core i3-2140 @ 3.50GHz	2,456	1525	NA	NA
Intel Xeon D-1602 @ 2.50GHz	2,459	1524	23.20	\$106.00*
Intel Core i5-750 @ 2.67GHz	2,460	1523	27.34	\$90.00
Intel Celeron N4100 @ 1.10GHz	2,461	1522	23.00	\$107.00*
Intel Celeron N4120 @ 1.10GHz	2,462	1521	NA	NA
Intel Xeon E5-2403 @ 1.80GHz	2,464	1520	9.19	\$268.00
MediaTek MT6779V/CU	2,464	1519	NA	NA
AMD Phenom II X4 B97	2,467	1518	30.85	\$79.95*
AMD Athlon II X4 559	2,473	1517	NA	NA
AMD Opteron 8439 SE	2,479	1516	47.67	\$52.00*
Intel Core i5-4288U @ 2.60GHz	2,481	1515	NA	NA
Intel Core i5-4300U @ 1.90GHz	2,483	1514	NA	NA
Intel Core i5-670 @ 3.47GHz	2,483	1513	6.15	\$403.50*
Intel Core i5-4310U @ 2.00GHz	2,489	1512	NA	NA
Intel Xeon L7455 @ 2.13GHz	2,494	1511	NA	NA
Intel Core i3-4330TE @ 2.40GHz	2,500	1509	NA	NA
Intel Xeon E5606 @ 2.13GHz	2,500	1510	15.92	\$157.00*
Intel Core i5-5250U @ 1.60GHz	2,506	1508	4.73	\$529.99*
AMD PRO A12-8800B	2,509	1507	NA	NA
Intel Core i3-3245 @ 3.40GHz	2,514	1506	20.13	\$124.88*
AMD Phenom II X4 965	2,517	1504	28.60	\$88.02

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora (wyższa tym lepszy)	Cena (USD)
Intel Core i5-5200U @ 2.20GHz	2,517	1505	8.96	\$281.00*
Intel Pentium G4500T @ 3.00GHz	2,518	1504	8.96	\$281.00*
Intel Core i3-7102E @ 2.10GHz	2,521	1501	11.21	\$225.00*
Intel Xeon L5530 @ 2.40GHz	2,522	1500	130.94	\$19.26*
Intel Core i5-3230M @ 2.60GHz	2,525	1499	25.26	\$99.99
MediaTek MT6779V/CV	2,526	1498	NA	NA
AMD A10-9620P	2,529	1497	NA	NA
Intel Xeon X5460 @ 3.16GHz	2,531	1496	75.93	\$33.34*
AMD FX-4100 Quad-Core	2,536	1495	64.39	\$39.38*
Intel Xeon E5520 @ 2.27GHz	2,536	1494	126.88	\$19.99*
Intel Core i7-4500U @ 1.80GHz	2,538	1493	NA	NA
Qualcomm Technologies, Inc SM7150	2,544	1492	NA	NA
AMD A8-5500 APU	2,562	1491	43.47	58,95 USD * -
Intel Core i7-3667U @ 2.00GHz	2,564	1490	NA	NA
Intel Core m3-7Y30 @ 1.00GHz	2,564	1489	NA	NA
Apple A9X	2,568	1488	NA	NA
Intel Celeron G4930 @ 3.20GHz	2,575	1487	53.65	\$47.99
AMD Phenom II X4 B65	2,576	1486	NA	NA
AMD FX-770K Quad-Core	2,578	1485	NA	NA
Intel Core i3-4110M @ 2.60GHz	2,580	1484	NA	NA
Intel Core i5-760 @ 2.80GHz	2,583	1483	21.75	\$118.75
Intel Core i3-7020U @ 2.30GHz	2,585	1482	9.20	\$281.00*
MediaTek MT6779V/CE	2,589	1481	NA	NA
Intel Core i7-4510U @ 2.00GHz	2,591	1480	NA	NA
AMD A8 PRO-7600B APU	2,593	1479	NA	NA
Samsung Exynos 8895	2,600	1478	NA	NA
Intel Xeon E5530 @ 2.40GHz	2,603	1477	33.61	\$77.44
Intel Pentium Silver N5000 @ 1.10GHz	2,608	1476	16.20	\$161.00*
Intel Pentium G4400 @ 3.30GHz	2,609	1475	18.64	\$139.99
Intel Core i3-6100U @ 2.30GHz	2,612	1474	4.93	\$529.99*
Intel Core i3-5157U @ 2.50GHz	2,613	1473	NA	NA
Intel Core i5-3610ME @ 2.70GHz	2,623	1472	NA	NA
AMD A12-9720P	2,626	1470	NA	NA
AMD PRO A10-9700B	2,626	1471	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	Cena (USD)
Intel Core i5-3320M @ 2.60GHz	2,629	1469	47.81	\$54.99*
Intel Core2 Extreme X97...	2,630	1468	19.1	\$1,300.00
AMD FirePro A320 APU	2,634	1466	NA	NA
Intel Xeon X5482 @ 3.20GHz	2,636	1465	26.37	\$99.95*
AMD Phenom II X4 970	2,637	1463	19.09	\$138.11*

Intel Core i3-6157U @ 2.40GHz	2,637	1464	NA	NA
AMD 3020e	2,639	1462	NA	NA
Intel Core i7-3687U @ 2.10GHz	2,640	1460	NA	NA
Intel Xeon E5-2609 @ 2.40GHz	2,640	1461	18.38	\$143.60
Intel Xeon E5540 @ 2.53GHz	2,644	1459	17.63	\$149.95*
Intel Core i3-3250T @ 3.00GHz	2,650	1458	NA	NA
Intel Xeon X3440 @ 2.53GHz	2,651	1457	15.41	\$172.00*
Intel Core i5-3340M @ 2.70GHz	2,655	1456	37.95	\$69.95*
Intel Xeon E5-2407 @ 2.20GHz	2,661	1455	12.39	\$214.80
APU AMD A8-5500B	2,663	1454	54.30	49,04 \$
AMD 3015e	2,678	1453	NA	NA
Intel Core i7-7Y75 @ 1.30GHz	2,678	1452	NA	NA
Intel Core i5-4402E @ 1.60GHz	2,681	1451	NA	NA
Czterordzeniowy procesor AMD Athlon X4 740	2,682	1450	9.68	277,00 USD *
Intel Xeon E5607 @ 2.27GHz	2,686	1449	153.95	\$17.45
Intel Xeon X5470 @ 3.33GHz	2,689	1448	14.94	\$179.95
Intel Pentium Silver N5030 @ 1.10GHz	2,694	1447	NA	NA
AMD RX-427BB	2,695	1446	NA	NA
AMD PRO A12-9800B	2,696	1445	NA	NA
AMD FX-4130 Quad-Core	2,699	1444	32.13	\$84.01
Intel Xeon X3460 @ 2.80GHz	2,705	1443	57.56	\$46.99*
Intel Xeon X5492 @ 3,40 GHz	2,705	1442	1,94	1 391,29 USD *
Intel Celeron G4950 przy 3,30 GHz	2,714	1441	52.19	52,00 USD *
Intel Celeron J4115 przy 1,80 GHz	2,715	1440	NA	NA
Intel Core i3-7100U @ 2,40 GHz	2,716	1439	5.88	462,00 \$
AMD A6-9400	2,717	1438	NA	NA
Intel Core i7-4600U @ 2,10 GHz	2,718	1437	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (lim wyższa tym)	Cena (USD)
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepiej)	Ranga (niższa jest lepiej)
Intel Core i7-920 @ 2,67 GHz	2,721		10,93	249,00 \$
Intel Core i7-5500U @ 2,40 GHz	2,729	1434	NA	NA
Intel Core i5-5300U @ 2,30 GHz	2,730	1433	9,42	289,99 USD *
AMD A10-5700 APU	2,733	1432	45,60	59,95 USD *
Intel Core i5-5350U @ 1,80 GHz	2,738	1431	NA	NA
AMD A8-6500 APU	2,739	1430	32,98	83,04 \$
Intel Core m3-7Y32 @ 1,10 GHz	2,742	1429	NA	NA
AMD PRO A10-8750B	2,751	1428	NA	NA
Intel Xeon E5-2603 v2 @ 1,80 GHz	2,751	1427	17,56	156,70 \$
Intel Core 860 @ 2,80 GHz	2,754	1426	41,73	65,99 USD *
Układ APU AMD A8-5600K	2,755	1425	55,15	49,95 USD *
AMD RX-425BB	2,756	1424	NA	NA
Intel Xeon W3520 @ 2,67 GHz	2,756	1423	6,89	399,95 USD *
Intel Celeron G5900 @ 3,40 GHz	2,768	1422	23,16	119,51 \$
AMD A8-8650	2,774	1421	NA	NA
Intel Core2 Extreme X9775 @ 3,20 GHz	2,780	1420	1,54	1805,95 USD *
Intel Pentium G4500 przy 3,50 GHz	2,781	1419	26,16	106,30 USD *
Intel Xeon X3450 @ 2,67 GHz	2,782	1418	99,40	27,99 USD *
AMD FX-8800P	2,785	1417	NA	NA
Czterordzeniowy procesor AMD Athlon X4 750K	2,786	1415	36,19	76,99 USD *
Intel Core i7-870S przy 2,67 GHz	2,786	1416	NA	NA
APU AMD A8-6500B	2,789	1413	55,84	49,95 USD *
AMD Opteron 6172	2,789	1414	14,68	189,95 \$
Intel Core i5-4200M przy 2,50 GHz	2,790	1412	31,36	88,95 USD *
Qualcomm Technologies, Inc SDMMAGPIE	2,794	1411	NA	NA
Qualcomm Technologies, Inc SM7125	2,799	1410	NA	NA
Intel Core i7-880 przy 3,07 GHz	2,803	1409	4,81	583,00 USD *
Qualcomm Technologies, Inc ATOLL-AB	2,804	1408	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	Cena (USD)
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
Qualcomm Technologies, Inc SDM720G	2,822	1407	NA	NA
Intel Core i5-7Y54 @ 1,20 GHz	2,823	1406	NA	NA
APU AMD A10-6800B	2,824	1404	32.08	88,02 \$
AMD Opteron 3350 HE	2,825	1403	7.70	367,00 \$
AMD Opteron 6128	2,826	1402	10.50	269,00 \$

AMD Phenom II X4 980	2,829	1401	21,76	130,00 USD *
Intel Core i7-8500Y @ 1,50 GHz	2,832	1400	7.21	393,00 USD *
Intel Xeon L5630 przy 2,13 GHz	2,836	1399	135.11	20,99 USD *
Intel Celeron G5920 przy 3,50 GHz	2,840	1398	16.32	174,00 USD *
Intel Xeon E3-1220L V2 @ 2,30 GHz	2,845	1397	NA	NA
MT6853V / NZA	2,851	1396	NA	NA
Intel Core i5-2500T @ 2,30 GHz	2,852	1395	31,70	89,99 USD *
Układ APU AMD FX-7600P	2,856	1394	NA	NA
Intel Celeron G5905 przy 3,50 GHz	2,862	1393	40,00	71,54 \$
Intel Core i7-3520M przy 2,90 GHz	2,864	1392	23,47	122,02 USD *
Intel Core i7-930 @ 2,80 GHz	2,864	1391	37,69	76,00 \$
Intel Core i5-7Y57 @ 1,20 GHz	2,867	1390	NA	NA
APU AMD A10-5800B	2,870	1389	63,79	44,99 USD *
AMD Opteron 4184	2,872	1388	5.76	498,95 \$
Intel Xeon E5-2403 v2 @ 1,80 GHz	2,873	1387	5.20	552,00 \$
Intel Core i7-860 @ 2,80 GHz	2,874	1386	65,34	43,99 USD *
Qualcomm Technologies, Inc SDM765G 5G	2,875	1385	NA	NA
Intel Core i3-4130T @ 2,90 GHz	2,876	1384	11,57	248,56 USD *
Intel Core i3-4150T @ 3,00 GHz	2,887	1383	13.13	219,95 USD *
Intel Core i3-4350T przy 3,10 GHz	2,888	1382	NA	NA
Intel Core i7-3540M @ 3,00 GHz	2,888	1381	6,72	429,95 USD *
Intel Xeon W3540 przy 2,93 GHz	2,890	1380	145.10	19,92 USD *
Qualcomm Technologies, Inc SDM730G AIE	2,897	1379	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga 1378 (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	Cena (USD)
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
<u>Qualcomm Technologies, Inc LAGUON</u>	2,915	1370	NA	NA
<u>AMD A8-7650K</u>	2,925	1375	19.67	148.68 USD *
<u>AMD Phenom II X6 1035T</u>	2,925	1374	15.48	189.00 USD *

<u>MediaTek MT6785V / CC</u>	2,927	1373	NA	NA
<u>AMD A10-5800K APU</u>	2,931	1370	10.39	282.24 USD *
<u>Intel Core i5-3360M @ 2,80 GHz</u>	2,931	1371	37.56	78.02 USD *
<u>Intel Core i5-4210M @ 2,60 GHz</u>	2,931	1372	9.45	309.95 USD *
<u>APU AMD A10-6790K</u>	2,936	1366	29.37	99.95 USD *
<u>AMD FX-4300 Quad-Core</u>	2,936	1369	37.62	78.04 \$
<u>AMD Opteron 2431</u>	2,936	1368	117.48	24.99 \$
<u>Qualcomm Technologies, Inc LITO</u>	2,936	1367	NA	NA
<u>Intel Core i5-3470T @ 2,90 GHz</u>	2,939	1365	10.89	269.95 USD *
<u>Czterordzeniowy AMD Athlon X4 760K</u>	2,945	1363	49.13	59.95 USD *
<u>Intel Pentium G4520 @ 3.60GHz</u>	2,945	1364	12.53	\$235.00*
<u>AMD A10-9630P</u>	2,947	1362	NA	NA
<u>MediaTek MT6785V/CD</u>	2,948	1361	NA	NA
<u>Intel Core i5-4210H @ 2.90GHz</u>	2,949	1360	NA	NA
<u>Intel Core i7-4560U @ 1.60GHz</u>	2,950	1359	NA	NA
<u>AMD Phenom II X6 1045T</u>	2,957	1357	27.37	\$108.04*
<u>Intel Xeon X5550 @ 2.67GHz</u>	2,957	1358	71.90	\$41.13
<u>Intel Core i5-4308U @ 2.80GHz</u>	2,960	1356	NA	NA
<u>Intel Core i5-4278U @ 2.60GHz</u>	2,962	1354	NA	NA
<u>Intel Pentium G4560T @ 2.90GHz</u>	2,962	1355	7.98	\$371.00*
<u>Intel Core i3-7130U @ 2.70GHz</u>	2,968	1353	6.45	\$459.99*
<u>AMD FX-670K Quad-Core</u>	2,969	1351	NA	NA
<u>Intel Celeron J4105 @ 1.50GHz</u>	2,969	1352	27.74	\$107.00*
<u>AMD A8-6600K APU</u>	2,977	1350	30.07	99.00 USD *
<u>Qualcomm Technologies, Inc SDMMAGPIEP</u>	2,977	1349	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	Cena (USD)
Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	Cena (USD)
Intel Xeon E5-2637 @ 3.00GHz	2,978	1348	14.58	\$204.25*
AMD PRO A8-8670E	2,989	1345	NA	NA
Intel Core i7-5600U @ 2.60GHz	2,993	1344	NA	NA
Intel Core i5-4300M @ 2.60GHz	2,995	1343	NA	NA
AMD Athlon Silver 3050e	3,010	1342	NA	NA
AMD PRO A12-8870E	3,014	1341	NA	NA
Hisilicon Kirin810	3,014	1340	NA	NA
AMD Opteron 6128 HE	3,015	1339	NA	NA
Intel Core i5-3380M @ 2.90GHz	3,015	1338	NA	NA
Intel Core i5-5257U @ 2.70GHz	3,021	1337	NA	NA
Intel Core m3-8100Y @ 1.10GHz	3,021	1336	10.75	\$281.00*
AMD A8-7670K	3,028	1335	33.66	89.95 USD*
Intel Core i5-6200U @ 2.30GHz	3,030	1334	NA	NA
Intel Celeron J4125 @ 2.00GHz	3,034	1333	NA	NA
AMD FX-9830P	3,038	1332	NA	NA
Intel Core i7-4558U @ 2.80GHz	3,044	1331	NA	NA
Intel Xeon X5560 @ 2.80GHz	3,045	1330	203.14	\$14.99*
Qualcomm Technologies, Inc SM7250	3,051	1329	NA	NA
AMD Phenom II X6 1075T	3,060	1328	30.96	\$98.86*
AMD Opteron 2435	3,061	1327	204.32	14.98 USD*
Intel Core i5-24050S @ 2.50GHz	3,061	1326	NA	NA
Intel Core i5-8210Y @ 1.60GHz	3,063	1325	NA	NA
ZHAOXIN KaiXian KX-U6580@2.5GHz	3,066	1324	NA	NA
Intel Core i7-870 @ 2.93GHz	3,071	1323	15.43	\$198.95
AMD A12-9800	3,072	1322	22.22	\$138.24*
AMD Opteron X3418 APU	3,074	1321	NA	NA
Intel Core i7-940 @ 2.93GHz	3,075	1320	29.57	\$103.99*
Intel Core i3-4160T @ 3.10GHz	3,091	1319	20.61	\$149.99*
AMD FX-870K Quad Core	3,094	1317	NA	NA
Intel Core i7-950 @ 3.07GHz	3,094	1316	11.98	\$258.32
Intel Pentium Silver J5005 @ 1.50GHz	3,094	1318	14.79	\$209.11

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena (USD)
Intel Core i5-4200H @ 2.80GHz	3,096	1315	NA	NA
Qualcomm Technologies, Inc. SM7225	3,097	1314	NA	NA
			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
Intel Core i5-2400S @ 2.50GHz	3,106	1312	18.06	\$172.00
Intel Core i7-5650U @ 2.20GHz	3,110	1311	NA	NA
AMD A10-7800 APU	3,114	1310	20.78	149.86 USD *

Intel Pentium Gold G5400T @ 3.10GHz	3,119	1309	19.62	\$159.00
AMD FX-4170 Quad-Core	3,121	1308	24.25	\$128.68*
AMD PRO A10-8770E	3,121	1307	NA	NA
AMD A10-6700 APU	3,127	1304	27.91	112.02 \$
AMD PRO A10-9700E	3,127	1305	22.50	\$139.00*
Intel Core i7-875K @ 2.93GHz	3,127	1306	8.36	\$373.99*
Intel Xeon W3550 @ 3.07GHz	3,129	1303	62.65	\$49.95*
Intel Core i5-6260U @ 1.80GHz	3,132	1302	6.28	\$499.00*
AMD A10-7700K APU	3,133	1301	3.33	939.72 USD *
AMD FX-4200 Quad-Core	3,134	1300	52.27	\$59.95*
Intel Core i5-4570TE @ 2.70GHz	3,135	1299	15.68	\$199.99*
Intel Core i3-4170T @ 3.20GHz	3,137	1298	14.94	\$209.95*
Intel Core i3-6100H @ 2.70GHz	3,140	1297	NA	NA
Układ APU AMD A10-6800K	3,145	1296	9.18	342.77 \$
Intel Xeon X5570 @ 2.93GHz	3,148	1295	13.69	\$229.95*
AMD A10-9700E	3,151	1294	14.72	\$214.03
Intel Atom C3858 @ 2.00GHz	3,154	1293	9.50	\$332.00*
Intel Pentium G4600T @ 3.00GHz	3,157	1292	17.81	\$177.28*
Samsung Exynos 9810	3,157	1291	NA	NA
Intel Core i5-4310M @ 2.70GHz	3,158	1289	NA	NA
Intel Xeon X3470 @ 2.93GHz	3,158	1290	31.66	\$99.75*
Intel Core i5-6198DU @ 2.30GHz	3,162	1288	NA	NA
Intel Core i3-4350 @ 3.60GHz	3,163	1287	18.61	\$169.99*
Intel Core i3-4360T @ 3.20GHz	3,164	1286	NA	NA
AMD FX-4320	3,167	1285	NA	NA
AMD A12-9730P	3,172	1284	NA	NA
AMD Phenom II X6 1055T	3,178	1283	32.10	\$99.01
AMD PRO A12-9800E	3,186	1282	18.85	\$169.00*

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	Cena (USD)
<u>Intel Core i5-4330M @ 2.80GHz</u>	3,187	1289	11.58	\$274.99*
<u>AMD Athlon Silver 3050L</u>				
<u>Samsung Exynos 9820</u>	3,208	1278	NA	NA
<u>AMD PRO A8-8650B</u>	3,216	1277	NA	NA
<u>AMD A8-7600 APU</u>	3,217	1276	45.83	70,19 USD * -

<u>Intel Core i7-2715QE @ 2.10GHz</u>	3,221	1275	NA	NA
<u>Intel Xeon L5638 @ 2.00GHz</u>	3,225	1274	46.14	\$69.90*
<u>Intel Core i7-4600M @ 2.90GHz</u>	3,228	1273	NA	NA
<u>Intel Core i7-2635QM @ 2.00GHz</u>	3,232	1272	NA	NA
<u>Intel Pentium Gold G5500T @ 3.20GHz</u>	3,234	1270	43.13	\$75.00*
<u>Intel Xeon W5590 @ 3.33GHz</u>	3,234	1271	75.80	\$42.67
<u>MT6853V/TNZA</u>	3,235	1269	NA	NA
<u>AMD Phenom II X6 1065T</u>	3,236	1268	NA	NA
<u>Intel Core i7-960 @ 3.20GHz</u>	3,237	1267	11.99	\$270.00
<u>Intel Core i5-4570T @ 2.90GHz</u>	3,238	1266	16.19	\$199.95*
<u>Intel Pentium D1508 @ 2.20GHz</u>	3,240	1265	25.12	\$129.00*
<u>Intel Core i3-4570T @ 2.90GHz</u>	3,244	1264	NA	NA
<u>Intel Xeon X3480 @ 3.07GHz</u>	3,245	1263	NA	NA
<u>AMD FX-4330</u>	3,248	1262	NA	NA
<u>Intel Core i3-4370T @ 3.30GHz</u>	3,250	1261	23.55	\$138.00*
<u>Intel Core i5-4400E @ 2.70GHz</u>	3,251	1260	12.22	\$266.00*
<u>Intel Core i3-4130 @ 3.40GHz</u>	3,256	1259	28.98	\$112.36
<u>Intel Core i5-6300U @ 2.40GHz</u>	3,258	1258	NA	NA
<u>Intel Core i7-4578U @ 3.00GHz</u>	3,258	1257	NA	NA
<u>AMD Opteron 4365 EE</u>	3,263	1256	NA	NA
<u>Czterordzeniowy AMD FX-4350</u>	3,265	1255	24,36	134,02 \$
<u>Intel Core i7-2675QM @ 2.20GHz</u>	3,274	1254	NA	NA
<u>Intel Core i3-6100TE @ 2.70GHz</u>	3,280	1253	NA	NA
<u>Intel Core i7-6500U @ 2.50GHz</u>	3,281	1252	8.35	\$393.00*
<u>Intel Core i7-965 @ 3.20GHz</u>	3,288	1251	23.49	\$139.99*
<u>AMD Opteron X3421 APU</u>	3,289	1250	NA	NA
<u>Intel Core i7-975 @ 3.33GHz</u>	3,292	1248	41.17	\$79.95*
<u>Intel Xeon W3565 @ 3.20GHz</u>	3,292	1249	54.91	\$59.95*

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena
Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena
Intel Core i7-6498DU @ 2.50GHz	3,293	1247	NA	NA
AMD A8-6500	3,293	1247	NA	NA
Intel Xeon L5609 @ 1.87GHz	3,299	1244	NA	NA
AMD A10-8750	3,299	1244	NA	NA
AMD Athlon X4 840	3,302	1243	33.69	98,00 \$
AMD Embedded R-Series RX-421BD	3,302	1242	NA	NA
AMD A10-7860K	3,303	1241	22.03	\$149.95*
Intel Core i7-4610M @ 3.00GHz	3,305	1240	NA	NA
Intel Core i3-6100E @ 2.70GHz	3,315	1239	NA	NA
Intel Core i5-6360U @ 2.00GHz	3,321	1237	NA	NA
MediaTek MT6853T	3,321	1238	NA	NA
Intel Xeon D-1520 @ 2.20GHz	3,324	1236	NA	NA
AMD FX-4150 Quad-Core	3,327	1235	NA	NA
AMD Ryzen Embedded R1305G	3,329	1234	NA	NA
AMD Phenom II X6 1405T	3,335	1233	NA	NA
Intel Core i3-4150 @ 3.50GHz	3,344	1232	14.95	\$223.71*
AMD PRO A8-9600	3,347	1231	28.13	\$119.00*
Intel Xeon W3570 @ 3.20GHz	3,354	1230	7.14	\$469.95*
Intel Core i5-2300 @ 2.80GHz	3,358	1229	111.98	\$29.99*
Czterordzeniowy AMD FX-B4150	3,369	1228	37.57	89,68 USD * -
Intel Core i5-L16G7 @ 1.40GHz	3,372	1227	12.00	\$281.00*
AMD Opteron 6136	3,381	1226	74.15	\$45.60
Intel Xeon W5580 @ 3.20GHz	3,386	1225	84.66	\$39.99*
Intel Xeon E5-4603 @ 2.00GHz	3,391	1224	35.30	\$96.04*
Intel Core i5-4340M @ 2.90GHz	3,398	1223	NA	NA
Intel Core i5-7200U @ 2.50GHz	3,399	1222	6.81	\$499.00*
Intel Core i7-6560U @ 2.20GHz	3,400	1221	NA	NA
APU AMD A10 PRO-7850B	3,406	1220	23.01	148,02 \$
Intel Core i5-2500S @ 2.70GHz	3,408	1219	61.59	\$55.34*
AMD A12-9800E	3,410	1218	11.48	\$296.96
Intel Core i5-6267U @ 2.90GHz	3,415	1217	NA	NA
AMD Athlon X4 870K	3,425	1216	42.81	79,99 USD * -
AMD Embedded R-Series RX-418GD Radeon R6	3,426	1215	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (lim wyższa tym)	Cena (USD)
Intel Core i3-7100H @ 3.00GHz	3,430	1211	15.25	\$225.00*
APU AMD A10-7850K				
Intel Pentium Gold G5420 @ 3.80GHz	3,439	1211	25.04	\$137.34
Intel Core i3-10110Y @ 1.00GHz	3,444	1209	12.00	\$287.00*
Intel Core i5-5287U @ 2.90GHz	3,444	1210	NA	NA

Intel Xeon X5698 @ 4.40GHz	3,447	1208	NA	NA
AMD Athlon X4 860K	3,449	1207	30.01	114,95 USD *
Intel Core i3-4160 @ 3.60GHz	3,459	1206	22.98	\$150.55*
Intel Core i7-5557U @ 3.10GHz	3,462	1205	5.71	\$605.99*
Intel Xeon W3580 @ 3.33GHz	3,465	1204	16.15	\$214.50*
AMD Opteron 6164 HE	3,478	1203	NA	NA
AMD PRO A10-8770	3,479	1202	NA	NA
Intel Xeon E5-1603 @ 2.80GHz	3,484	1201	233.05	\$14.95*
AMD A10-9700	3,488	1200	29.07	\$119.99
Intel Core i3-7167U @ 2.80GHz	3,489	1199	NA	NA
Intel Core i7-6600U @ 2.60GHz	3,518	1197	NA	NA
Intel Xeon E5-2418L @ 2.00GHz	3,518	1198	NA	NA
AMD A10-8850	3,525	1196	NA	NA
Intel Core i5-2310 @ 2.90GHz	3,528	1195	101.12	\$34.89*
AMD A8-7680	3,531	1194	70.50	50,08 USD *
Intel Pentium G4560 @ 3.50GHz	3,531	1193	47.09	\$74.99*
AMD A10-7890K	3,535	1192	29.41	\$120.20*
AMD A10-7870K	3,551	1191	15.64	\$226.99*
Intel Core i3-4330 @ 3.50GHz	3,552	1190	8.99	\$395.27*
Intel Core i5-4460T @ 1.90GHz	3,559	1189	NA	NA
MT6875	3,561	1188	NA	NA
AMD Opteron 6176 SE	3,564	1186	14.26	\$249.89*
Intel Core i7-2630QM @ 2.00GHz	3,564	1187	37.90	\$94.02*
Intel Pentium G4600 @ 3.60GHz	3,579	1185	36.38	\$98.38*
AMD PRO A10-9700	3,583	1184	21.20	\$169.00*
Intel Core i3-4340 @ 3.60GHz	3,584	1183	19.91	\$179.99*
Intel Xeon E3-1265L @ 2.40GHz	3,589	1182	3.91	\$918.35*

<u>Nazwa procesora</u>	<u>Znak procesora</u>	<u>Ranga (niższa jest lepsza)</u>	<u>Wartość procesora</u>	<u>Cena</u>
<u>Intel Core i3-4360 @ 3.70GHz</u>	3,595	1181	13.32	\$269.95*
<u>AMD Phenom II X6 1090T</u>	3,605	1180	22.81	\$158.04
<u>AMD Athlon X4 880K</u>	3,612	1178	36.12	99.99 USD *
<u>Intel Core i5-2320 @ 3.00GHz</u>	3,615	1177	14.46	\$249.95*
<u>Intel Core i3-4170 @ 3.70GHz</u>	3,621	1176	14.49	\$249.95

 CPU Benchmarks ▼

<u>Nazwa procesora</u>	<u>Znak procesora</u>	<u>Ranga (niższa jest lepsza)</u>	<u>Wartość procesora</u>	<u>Cena</u>
<u>MediaTek MT6873</u>	3,621	1175	NA	NA
<u>AMD Athlon X4 950</u>	3,628	1174	27.28	133.00 USD *
<u>Qualcomm Technologies, Inc SM8150_Plus</u>	3,631	1173	NA	NA
<u>Snapdragon 8cx @ 2.84 GHz</u>	3,634	1172	NA	NA
<u>Sześciordzeniowy AMD FX-6100</u>	3,639	1171	39.55	92.02 \$
<u>Intel Core i7-7600U @ 2.80GHz</u>	3,646	1170	NA	NA
<u>Intel Pentium Silver J5040 @ 2.00GHz</u>	3,648	1169	NA	NA
<u>AMD A9-9820</u>	3,662	1168	NA	NA
<u>Intel Xeon E5-2609 v2 @ 2.50GHz</u>	3,666	1167	45.83	\$79.99
<u>Intel Core i7-7500U @ 2.70GHz</u>	3,667	1166	6.80	\$539.00*
<u>Intel Core i3-8130U @ 2.20GHz</u>	3,671	1165	13.06	\$281.00*
<u>Intel Core i3-6100T @ 3.20GHz</u>	3,672	1164	27.21	\$134.99*
<u>Intel Core i3-4370 @ 3.80GHz</u>	3,682	1163	12.31	\$299.00*
<u>Intel Pentium Gold G5500 @ 3.80GHz</u>	3,689	1162	36.02	\$102.42*
<u>AMD Ryzen 3 2200U</u>	3,695	1161	NA	NA
<u>AMD Opteron 6174</u>	3,697	1160	1.10	\$3,374.00
<u>AMD Phenom II X6 1100T</u>	3,698	1158	14.91	\$248.04
<u>Intel Xeon E5630 @ 2.53GHz</u>	3,698	1159	12.24	\$302.04*
<u>Intel Core i7-2710QE @ 2.10GHz</u>	3,704	1157	NA	NA
<u>Intel Pentium Gold G5600 @ 3.90GHz</u>	3,709	1156	25.75	\$144.04*
<u>Intel Xeon E5620 @ 2.40GHz</u>	3,709	1155	185.93	\$19.95*
<u>AMD Opteron 4332 HE</u>	3,715	1154	100.44	\$36.99*
<u>Intel Pentium Gold G5420T @ 3.20GHz</u>	3,716	1153	58.06	\$64.00*
<u>Intel Pentium Gold G5400 @ 3.70GHz</u>	3,718	1152	53.13	\$69.99
<u>AMD Opteron 3280</u>	3,720	1151	37.94	98.04 \$
<u>Intel Core i5-7300U @ 2.60GHz</u>	3,728	1150	5.01	\$743.70
<u>AMD Athlon X4 845</u>	3,742	1149	70.43	53.13 USD *

 CPU Benchmarks ▼

<u>ZHAOXIN Kaixian KX-U678UA@2.7GHz</u>	3,744	1148	NA	NA
Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena
Intel Xeon E3-1225 @ 3.10GHz	3,740	1147	88.42	\$49.40
Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
<u>Intel Core i5-3335S @ 2.70GHz</u>	3,754	1145	NA	NA
<u>Intel Pentium N6415 @ 1.20GHz</u>	3,760	1144	47.00	\$80.00*
<u>Intel Xeon E3-1220 @ 3.10GHz</u>	3,760	1143	20.89	\$179.97
<u>Intel Xeon E5-1607 @ 3.00GHz</u>	3,777	1142	327.61	\$11.53*

<u>Intel Core i5-2380P @ 3.10GHz</u>	3,797	1141	8.82	\$430.59*
<u>Qualcomm Technologies, Inc SM8150P</u>	3,801	1140	NA	NA
<u>Intel Core i5-6287U @ 3.10GHz</u>	3,804	1139	12.51	\$304.00*
<u>Intel Core i5-3330S @ 2.70GHz</u>	3,807	1138	19.04	\$199.95*
<u>Intel Core i7-2670QM @ 2.20GHz</u>	3,812	1137	29.55	\$129.00*
<u>Intel Core i7-6567U @ 3.30GHz</u>	3,817	1136	NA	NA
<u>Intel Core i5-2400 @ 3.10GHz</u>	3,818	1135	25.45	\$149.99
<u>Intel Pentium G4620 @ 3.70GHz</u>	3,818	1134	33.60	\$113.66*
<u>Intel Core i3-8145U @ 2.10GHz</u>	3,819	1133	13.59	\$281.00*
<u>AMD Ryzen Embedded V1202B</u>	3,823	1132	NA	NA
<u>Intel Pentium Silver N6000 @ 1.10GHz</u>	3,827	1131	NA	NA
<u>Intel Core i7-2840QM @ 2.40GHz</u>	3,842	1130	NA	NA
<u>Ośmiodziesiętny AMD FX-8100</u>	3,847	1129	27.87	138,02 \$
<u>AMD PRO A12-8870</u>	3,848	1128	NA	NA
<u>AMD PRO A12-9800</u>	3,852	1127	22.79	\$169.00*
<u>Hisilicon Kirin980</u>	3,852	1126	NA	NA
<u>Intel Core i3-7100T @ 3.40GHz</u>	3,861	1125	10.67	\$362.00*
<u>Intel Core i7-6660U @ 2.40GHz</u>	3,863	1124	9.31	415,00 USD *
<u>Sześciordziesiętny AMD FX-6120</u>	3,886	1123	32.93	118,02 \$
<u>Intel Xeon E3-1260L przy 2,40 GHz</u>	3,891	1122	31.13	125,00 USD *
<u>Qualcomm Technologies, Inc SM8150</u>	3,902	1121	NA	NA
<u>MT6889Z / CZA</u>	3,914	1120	NA	NA
<u>Intel Core i7-985 @ 3,47 GHz</u>	3,928	1119	NA	NA
<u>Intel Core i7-7560U @ 2,40 GHz</u>	3,939	1118	NA	NA
<u>Intel Xeon E5-2603 v3 @ 1,60 GHz</u>	3,948	1117	14.62	269,95 \$
<u>AMD Opteron 4334</u>	3,949	1116	6.43	614,00 \$
<u>AMD Ryzen 3 3200U</u>	3,965	1115	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora (wyższa tym lepszy)	Cena (USD)
<u>Intel Core i5-7260U @ 2,20 GHz</u>	3,965	1114	6,73	589,00 \$
Wbudowany procesor AMD Rvzen R1505G	3,969	1113	NA	NA
<u>Intel Core i5-2450P @ 3,20 GHz</u>	3,974	1111	44,16	89,99 USD *
<u>Intel Core i5-3340S @ 2,80 GHz</u>	3,974	1110	39,74	100,00 \$
<u>Intel Core i5-4430S przy 2,70 GHz</u>	3,984	1109	24,90	159,99 USD *

<u>Intel Core i3-7101TE @ 3,40 GHz</u>	3,985	1108	34,06	117,00 USD *
<u>Sześciordzeniowy AMD FX-6200</u>	3,999	1107	13,33	299,95 \$
<u>Intel Pentium Gold G6500T przy 3,50 GHz</u>	4,005	1106	53,40	75,00 USD *
<u>Microsoft ARM SQ1 @ 3,0 GHz</u>	4,014	1105	NA	NA
<u>Intel Xeon E5640 @ 2,67 GHz</u>	4,018	1104	105,76	37,99 USD *
<u>AMD Athlon 300U</u>	4,030	1103	NA	NA
<u>Intel Core i5-4590T @ 2,00 GHz</u>	4,032	1102	19,20	209,95 USD *
<u>Intel Xeon E5-2407 v2 @ 2,40 GHz</u>	4,034	1101	16,20	249,00 USD *
<u>Intel Core i3-6300T @ 3,30 GHz</u>	4,040	1099	23,26	173,67 USD *
<u>Intel Core i7-2720QM przy 2,20 GHz</u>	4,040	1100	22,45	179,95 \$
<u>AMD Opteron 6212</u>	4 046	1098	202,80	19,95 \$
<u>AMD A8-7500</u>	4,048	1096	NA	NA
<u>Intel Core i5-3330 @ 3,00 GHz</u>	4,048	1097	34,69	116,69 \$
<u>Intel Core i3-10110U @ 2,10 GHz</u>	4,056	1095	9,87	411,00 \$
<u>AMD Opteron 6234</u>	4 072	1094	9,03	450,99 \$
<u>Intel Celeron J6413 przy 1,80 GHz</u>	4,075	1092	NA	NA
<u>Intel Core i5-2500 @ 3,30 GHz</u>	4,075	1093	18,47	220,64 \$
<u>Intel Core i5-3475S przy 2,90 GHz</u>	4,081	1091	28,44	143,50 USD *
<u>Intel Core i5-2500K @ 3,30 GHz</u>	4,091	1090	9,42	434,26 USD *
<u>Intel Core i3-6098P @ 3,60 GHz</u>	4,096	1089	30,63	133,74 USD *
<u>Intel Pentium Gold G5620 przy 4,00 GHz</u>	4,102	1088	20,81	197,12 USD *
<u>Intel Core i5-7267U przy 3,10 GHz</u>	4,110	1087	NA	NA
<u>Intel Core i3-8145UE @ 2,20 GHz</u>	4,133	1086	14,71	281,00 USD *

 CPU Benchmarks ▼

<u>Sześciordzeniowy AMD FX-6300</u>	<u>Znak procesora (niższy jest lepszy)</u>	<u>1085 Ranga (niższa jest lepsza)</u>	<u>Wartość procesora (wyższy tym lepiej)</u>	<u>119,89 \$ Cena (USD)</u>
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
<u>AMD Athlon PRO 200GE</u>	4,133	1083	NA	NA
<u>Intel Core i7-2960XM przy 2,70 GHz</u>	4,144	1082	10.11	409,95 USD *
<u>AMD Ryzen 3 3250U</u>	4,146	1081	NA	NA
<u>Intel Core i5-7287U @ 3,30 GHz</u>	4,149	1080	NA	NA
<u>Intel Core i3-7300T przy 3,50 GHz</u>	4,159	1079	22,90	181,59 USD *
<u>Intel Pentium Gold G5600F @ 3,90 GHz</u>	4,160	1078	NA	NA
<u>Intel Pentium Gold G6400 przy 4,00 GHz</u>	4,161	1077	64.02	64,99 USD *
<u>Hisilicon Kirin985</u>	4,162	1076	NA	NA
<u>Intel Core i3-6100 @ 3,70 GHz</u>	4,163	1075	25,46	163,51 \$
<u>Intel Core i5-4440S @ 2,80 GHz</u>	4,165	1074	9.00	462,97 USD *
<u>Intel Core i5-3570T @ 2,30 GHz</u>	4,168	1073	NA	NA
<u>AMD Athlon 200GE</u>	4,176	1072	53,64	77,86 USD *
<u>Apple A11 Bionic</u>	4,180	1070	NA	NA
<u>Intel Core i5-2550K @ 3,40 GHz</u>	4,180	1071	59,76	69,95 USD *
<u>Intel Core i7-7567U przy 3,50 GHz</u>	4,181	1069	5.70	733,99 USD *
<u>Wbudowany procesor AMD Ryzen V1500B</u>	4,194	1068	NA	NA
<u>Intel Core i7-7660U przy 2,50 GHz</u>	4,207	1067	NA	NA
<u>Intel Pentium Gold G6500 przy 4,10 GHz</u>	4213	1066	43.44	96,99 USD *
<u>Intel Core i5-3350P przy 3,10 GHz</u>	4217	1065	28.11	149,99 USD *
<u>AMD Athlon Gold 3150U</u>	4,224	1064	NA	NA
<u>Intel Core i5-3340 @ 3,10 GHz</u>	4,225	1063	24,56	172,02 USD *
<u>Intel Xeon E5-2648L @ 1,80 GHz</u>	4,235	1062	NA	NA
<u>Intel Core i5-3450S @ 2,80 GHz</u>	4,252	1061	44,75	95,00 \$
<u>Intel Core i7-4770TE @ 2,30 GHz</u>	4,257	1060	NA	NA
<u>Intel Core i5-7360U @ 2,30 GHz</u>	4267	1059	NA	NA
<u>Intel Core i7-2820QM przy 2,30 GHz</u>	4,270	1058	25.41	168,02 USD *
<u>Intel Atom C3958 przy 2,00 GHz</u>	4281	1057	9.53	449,00

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	USD * Cena (USD)
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
AMD Ryzen 3 PRO 2100GE	4,308	1054	NA	NA
Intel Xeon E5-1607 v2 @ 3,00 GHz	4,313	1053	172,88	24,95 \$
Intel Core i5-3470S 2,90 GHz	4,324	1052	19,00	227,59 USD *

Intel Core i5-4670T @ 2,30 GHz	4,333	1051	16,73	259,02 USD *
AMD Athlon PRO 300GE	4,337	1050	NA	NA
Intel Core i3-8109U @ 3,00 GHz	4,351	1049	11,79	369,00 \$
Sześciordzeniowy AMD FX-6130	4,353	1048	NA	NA
Intel Core i5-6400T @ 2,20 GHz	4,354	1047	16,75	259,95 USD *
Intel Core i7-2600S 2,80 GHz	4,355	1046	11,46	379,95 \$
Intel Core i3-8121U @ 2,20 GHz	4,369	1045	7,34	595,00 \$
Intel Core i7-2920XM @ 2,50 GHz	4,370	1044	36,42	120,00 \$
Wbudowany procesor AMD Ryzen R1606G	4,371	1043	NA	NA
AMD Opteron 4386	4378	1042	55,43	78,99 USD *
Intel Xeon E5-2609 v3 @ 1,90 GHz	4,391	1040	12,85	341,61 \$
Qualcomm Technologies, Inc SM8350	4,391	1041	NA	NA
Intel Core i3-6300 @ 3,80 GHz	4,406	1038	14,69	299,99 USD *
Intel Core i7-2760QM przy 2,40 GHz	4,406	1039	31,92	138,02 \$
Intel Core i5-4690T przy 2,50 GHz	4410	1037	NA	NA
Intel Xeon L5639 @ 2,13 GHz	4,419	1036	NA	NA
Intel Core i7-3612QM @ 2,10 GHz	4438	1035	NA	NA
Intel Core i5-3550S @ 3,00 GHz	4440	1034	13,88	319,95 USD *
Intel Core i3-6320 @ 3,90 GHz	4,441	1033	8,18	543,00 USD *
Renoir w oparciu o Qualcomm Technologies, Inc SM7350	4442	1032	NA	NA
Intel Core i5-3450 @ 3,10 GHz	4443	1031	22,22	199,99 \$
AMD Athlon 3000G	4451	1030	80,95	54,99 USD *
Sześciordzeniowy AMD FX-6330	4455	1029	NA	NA
Samsung Exynos 2100	4457	1028	NA	NA
Sześciordzeniowy AMD FX-6350	4461	1027	30,14	148,02 \$

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora (im wyższa tym lepszy)	Cena (USD)
Intel Pentium Gold G6600 przy 4,20 GHz	4,463	1026	51,90	86,00 USD
				USD *
Apple A12 Bionic	4492	1024	NA	NA
AMD Opteron 4280	4504	1023	90,07	50,00 USD * -

Intel Core i3-1000NG4 @ 1,10 GHz	4505	1022	NA	NA
Intel Xeon E5-1603 v3 @ 2,80 GHz	4,517	1021	350,70	12,88 USD * -
Intel Core i5-6442EQ @ 1,90 GHz	4,519	1020	18,08	250,00 USD USD *
Intel Xeon X5647 przy 2,93 GHz	4,522	1019	226,91	19,93 USD * -
Intel Core i7-2860QM przy 2,50 GHz	4,523	1018	24,85	182,01 USD USD *
Ośmiordzeniowy AMD FX-8120	4,528	1017	28,65	158,02 \$
Intel Xeon X5667 przy 3,07 GHz	4,534	1016	251,32	18,04 USD * -
AMD Athlon 220GE	4,538	1015	30,46	149,00 \$
AMD Athlon Silver 3050GE	4,545	1014	NA	NA
Intel Core i7-3635QM przy 2,40 GHz	4,554	1013	NA	NA
Intel Core i7-3632QM @ 2,20 GHz	4,555	1012	26,17	174,05 USD USD *
Intel Core i5-3570S przy 3,10 GHz	4,582	1010	43,64	105,00 USD USD *
Intel Xeon E3-1265L V2 przy 2,50 GHz	4,582	1011	30,96	148,00 USD USD *
Intel Xeon L5640 przy 2,27 GHz	4,591	1009	51,04	89,95 USD * -
Qualcomm Snapdragon 8350	4,625	1008	NA	NA
AMD Athlon 240GE	4,634	1006	20,97	221,00 USD USD *
Intel Xeon E5-1410 @ 2,80 GHz	4,634	1007	103,00	44,99 USD * -
Intel Core i5-3470 @ 3,20 GHz	4,643	1005	61,91	75,00 \$
AMD Opteron 4284	4,665	1004	77,77	59,99 USD * -
Intel Core i5-6300HQ @ 2,30 GHz	4,669	1003	NA	NA
Intel Atom C3758 @ 2,20 GHz	4,675	1002	24,22	193,00 USD USD *
Intel Core i5-4440 @ 3,10 GHz	4,682	1001	16,72	279,96 USD USD *

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa, tym)	Wartość procesora (USD)
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
<u>Intel Xeon E3-1220 V2 przy 3,10 GHz</u>	4,684	1000	11,71	688,95 \$
<u>AMD Athlon Silver PRO 3125GE</u>	4,701	998	NA	NA
<u>Intel Core i5-7400T @ 2,40 GHz</u>	4,703	997	14,22	330,73 USD *
<u>Intel Core i5-4430 @ 3,00 GHz</u>	4,708	996	31,39	149,99 USD *
<u>Intel Xeon E3-1225 V2 @ 3,20 GHz</u>	4,712	995	9,39	502,00 \$
<u>Intel Xeon E3-1235 @ 3,20 GHz</u>	4,725	994	20,19	234,00 \$
<u>Intel Core i5-4470S @ 3,00 GHz</u>	4,742	993	NA	NA
<u>Intel Core i5-4570R @ 2,70 GHz</u>	4,748	992	NA	NA
<u>AMD Opteron 6220</u>	4,753	991	18,64	255,00 USD *
<u>Hisilicon Kirin9000</u>	4,760	990	NA	NA
<u>Intel Xeon E3-1230L v3 @ 1,80 GHz</u>	4,764	989	10,62	448,50 \$
<u>Intel Core i3-7300 @ 4,00 GHz</u>	4,769	988	18,37	259,57 USD *
<u>Intel Core i5-3550 @ 3,30 GHz</u>	4,772	987	15,70	303,96 USD *
<u>Intel Core i7-3612QE @ 2,10 GHz</u>	4,783	986	NA	NA
<u>Intel Xeon D-1518 @ 2,20 GHz</u>	4,784	985	NA	NA
<u>Intel Core i5-4460 @ 3,20 GHz</u>	4,801	984	35,31	135,98 \$
<u>Qualcomm Technologies, Inc KONA</u>	4,803	983	NA	NA
<u>Intel Core i5-6500T przy 2,50 GHz</u>	4,808	982	18,71	256,92 USD *
<u>Intel Core i5-7442EQ @ 2,10 GHz</u>	4,834	981	19,34	250,00 USD *
<u>Intel Xeon E3-1505L v5 @ 2,00 GHz</u>	4,838	979	NA	NA
<u>Intel Xeon E5-1603 v4 @ 2,80 GHz</u>	4,838	980	NA	NA
<u>Intel Core i3-7320 @ 4,10 GHz</u>	4,856	978	26,57	182,72 USD *
<u>AMD Opteron 6366 HE</u>	4,858	977	162,00	29,99 USD * -
<u>Intel Core i3-7350K @ 4,20 GHz</u>	4,870	976	24,35	199,99 \$
<u>Intel Core i5-3570 @ 3,40 GHz</u>	4,871	975	19,49	249,95 \$
<u>Intel Xeon Bronze 3104 przy 1,70 GHz</u>	4,887	974	23,84	205,00 \$
<u>AMD Athlon 300GE</u>	4,905	973	NA	NA
<u>Gwiazda oparta na Qualcomm Technologies, Inc SM8350</u>	4,907	972	NA	NA
<u>Intel Core i5-10210Y @ 1,00 GHz</u>	4,918	971	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	Cena (USD)
Intel Core i5-3570K @ 3,40 GHz	4,920	979	34,25	90,70 \$
Intel Core i7-4765T @ 2,00 GHz	4,924	968	9,87	498,95 USD *
Intel Xeon E5649 przy 2,53 GHz	4,936	967	52,79	93,50 USD *
Intel Core i7-4700EQ @ 2,40 GHz	4,941	966	NA	NA

Ośmiordzeniowy AMD FX-8140	4,953	965	33,27	148,86 USD *
Ośmiordzeniowy AMD FX-8320E	4,968	964	27,91	178,02 \$
Intel Xeon E3-1230 @ 3,20 GHz	4,984	963	11,92	417,95 \$
Intel Xeon E5-1607 v3 przy 3,10 GHz	4,987	962	NA	NA
Intel Xeon E3-1290 przy 3,60 GHz	4,988	961	5,64	885,00 USD *
Venus oparty na Qualcomm Technologies, Inc SM8350	4,993	960	NA	NA
Intel Xeon E3-1235L v5 @ 2,00 GHz	5,013	959	NA	NA
Intel Xeon E5-2430L v2 @ 2,40 GHz	5,014	958	NA	NA
Ośmiordzeniowy AMD FX-8150	5,024	956	39,25	128,02 \$
Intel Xeon E5645 @ 2,40 GHz	5,024	957	125,62	39,99 USD *
Intel Core i5-4670K CPT @ 3,40 GHz	5,034	955	NA	NA
Apple A13 Bionic	5,040	954	NA	NA
Intel Xeon E3-1220 v3 przy 3,10 GHz	5,062	953	12,66	399,95 \$
Intel Xeon E3-1240L v3 @ 2,00 GHz	5,062	952	NA	NA
Intel Core i7-4702MQ @ 2,20 GHz	5,074	951	14,62	346,95 USD *
Intel Xeon Bronze 3204 @ 1,90 GHz	5,080	950	22,58	225,00 \$
Qualcomm Technologies, Inc SM8250	5,088	949	NA	NA
Intel Core i7-4712HQ @ 2,30 GHz	5,097	948	NA	NA
Intel Core i7-3630QM przy 2,40 GHz	5,103	947	22,28	229,00 USD *
Intel Core i7-3610QM @ 2,30 GHz	5,111	946	12,78	399,99 USD *
Ośmiordzeniowy AMD FX-8370E	5,115	945	9,36	546,50 USD *
Intel Core i5-7300HQ @ 2,50 GHz	5,118	944	NA	NA
Intel Core i5-4590S @ 3,00 GHz	5,119	943	20,48	249,95 USD *
Intel Core i7-3610QE @ 2,30 GHz	5,122	942	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	Cena (USD)
Intel Xeon X5672 @ 3,20 GHz				44,99 USD
AMD Opteron 6272	5,146	939	26,58	193,59 USD *
Intel Xeon W-2102 przy 2,90 GHz	5,149	938	17,94	286,99 USD *
Intel Core i5-6440HQ @ 2,60 GHz	5,151	937	NA	NA

Intel Core i5-5575R @ 2,80 GHz	5,155	936	NA	NA
Intel Core i5-6400 @ 2,70 GHz	5,159	935	38,21	135,00 USD *
Intel Core i5-4570 @ 3,20 GHz	5,160	934	52,64	98,04 \$
Intel Core i7-3615QM przy 2,30 GHz	5,164	933	NA	NA
Intel Xeon E5-2420 @ 1,90 GHz	5,170	932	13,61	380,01 \$
Intel Core i7-3615QE @ 2,30 GHz	5,174	931	NA	NA
Intel Core i5-4670S @ 3,10 GHz	5,178	930	24,31	213,00 USD *
Intel Xeon X5677 @ 3,47 GHz	5,184	929	47,13	110,00 USD *
Haydn w oparciu o Qualcomm Technologies, Inc SM8350	5,201	928	NA	NA
AMD Opteron 6328	5,210	927	3,16	1646,00 \$
Ośmiordzeniowy AMD FX-8310	5,211	926	27,71	188,02 \$
Intel Core i3-1005G1 @ 1,20 GHz	5,216	925	18,56	281,00 USD *
Intel Core i7-4712MQ @ 2,30 GHz	5,220	924	NA	NA
Intel Core i7-6822EQ @ 2,00 GHz	5,241	923	NA	NA
Ośmiordzeniowy AMD FX-8300	5,246	922	31,22	168,02 \$
Intel Xeon E5-2620 @ 2,00 GHz	5,257	921	22,00	239,00 \$
Intel Xeon E3-1240 przy 3,30 GHz	5,259	920	9,19	572,59 USD *
Intel Xeon E3-1225 v3 @ 3,20 GHz	5,262	919	87,72	59,99 USD * -
Intel Xeon E5-2430L @ 2,00 GHz	5,273	918	163,36	32,28 USD * -
Intel Core i7-4860EQ @ 1,80 GHz	5,280	917	NA	NA
AMD Opteron 6274	5286	916	5,97	885,95 \$
Intel Core i7-10510Y @ 1,20 GHz	5,289	915	13,12	403,00 USD *
Intel Xeon E5-2630L @ 2,00 GHz	5,305	914	NA	NA
Intel Core i5-4590 @ 3,30 GHz	5,309	913	40,21	132,02 \$

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	Cena (USD)
Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)		USD *
Intel Core i7-2600 @ 3,40 GHz	5,333	912	36,04	160,99 \$
Intel Core i3-8100T przy 3,10 GHz	5,333	908	37,93	140,61 USD *
Intel Xeon E3-1268L v3 @ 2,30 GHz	5,333	909	NA	NA
Intel Core i7-4700MQ przy 2,40 GHz	5,334	907	28,37	188,02 USD *
Intel Core i5-4670R @ 3,00 GHz	5,335	906	19,33	276,00 USD *
Intel Xeon X5687 @ 3,60 GHz	5,351	905	35,68	149,95 USD *
Intel Xeon E3-1270 @ 3,40 GHz	5,365	904	17,59	305,00 USD *
Intel Core i5-6440EQ @ 2,70 GHz	5,368	903	NA	NA
Intel Core i5-7500T @ 2,70 GHz	5,375	902	14,35	374,62 USD *
Intel Core i5-4670 @ 3,40 GHz	5,384	901	17,17	313,56 USD *
Intel Xeon E3-1226 v3 @ 3,30 GHz	5,385	900	52,80	102,00 USD *
Intel Core i7-4785T @ 2,20 GHz	5,388	899	NA	NA
Ośmiordzeniowy AMD FX-8320	5,392	898	30,80	175,05 \$
Intel Core i5-4690S @ 3,20 GHz	5,403	897	15,04	359,21 USD *
Intel Core i5-8365UE @ 1,60 GHz	5,408	896	18,21	297,00 USD *
Intel Core i7-4710HQ przy 2,50 GHz	5,413	895	14,32	378,00 USD *
Intel Xeon E3-1275 przy 3,40 GHz	5,433	894	7,25	749,00 \$
Intel Xeon E5-1607 v4 przy 3,10 GHz	5,438	893	135,98	39,99 USD * -
Intel Core i5-760S przy 2,53 GHz	5,440	892	NA	NA
AMD Ryzen 3 2300U	5,450	891	NA	NA
Intel Core i7-2600K @ 3,40 GHz	5,465	890	11,16	489,84 \$
Wbudowany procesor AMD Ryzen V1404I	5,491	889	NA	NA
Intel Core i5-4670K @ 3,40 GHz	5,499	888	22,06	249,28 USD *
Intel Core i7-4700HQ przy 2,40 GHz	5,506	887	14,37	383,00 USD *
Intel Core i5-7400 @ 3,00 GHz	5,507	886	30,59	180,00 \$

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga	Wartość procesora	Cena
Nazwa procesora	Znak procesora	(niższa jest lepsza)	(wyższy jest lepszy)	(niższa jest lepsza)
Intel Pentium Gold 7505 @ 2,00 GHz	5,507	885	NA	NA
Intel Xeon E3-1220 v5 @ 3,00 GHz	5,517	884	18,90	150,00 USD *
Intel Xeon E5-2643 @ 3,30 GHz	5,521	882	2,27	2431,13 \$
Intel Core i5-5675C przy 3,10 GHz	5,529	881	17,84	309,95 USD *

Intel Core i7-3770T przy 2,50 GHz	5,554	880	16,83	329,99 USD *
Intel Core i5-7440HQ @ 2,80 GHz	5,565	879	NA	NA
Intel Core i7-4750HQ @ 2,00 GHz	5,570	878	NA	NA
AMD Opteron 6376	5,572	877	2,64	2,109,00 \$
Intel Core i5-4690K przy 3,50 GHz	5,591	876	13,24	422,30 USD *
Intel Core i5-4690 @ 3,50 GHz	5,604	875	35,46	158,02 \$
Intel Core i5-1030NG7 @ 1,10 GHz	5,610	874	NA	NA
Intel Xeon E3-1220 v5 @ 3,00 GHz	5,617	873	37,45	150,00 USD *
Intel Core i7-2700K przy 3,50 GHz	5,620	870	25,20	223,00 \$
Intel Core i7-3820QM przy 2,70 GHz	5,620	872	20,43	275,00 USD *
Intel Core i7-4722HQ przy 2,40 GHz	5,620	871	NA	NA
AMD Opteron 6238	5,625	869	16,08	349,89 USD *
Intel Core i5-6600T @ 2,70 GHz	5,637	868	19,44	289,95 USD *
Intel Xeon D-1559 przy 1,50 GHz	5,647	867	NA	NA
Intel Core i7-3740QM przy 2,70 GHz	5,650	866	25,91	218,02 USD *
Intel Core i3-9100T przy 3,10 GHz	5,657	865	46,37	122,00 USD *
Intel Core i5-6500 @ 3,20 GHz	5,658	864	13,34	424,00 \$
Intel Core i7-3920XM @ 2,90 GHz	5,659	863	5,16	1096,00 USD *
Intel Core i7-3720QM przy 2,60 GHz	5,680	862	28,99	195,97 USD *
Intel Xeon E3-1205 v6 @ 3,00 GHz	5,682	861	29,44	193,00 USD *
Intel Core i7-3940XM @ 3,00 GHz	5,697	860	16,56	344,04 USD *
Intel Core i7-4720HQ przy 2,60 GHz	5,699	859	NA	NA
Intel Core i3-9100TE @ 2,20 GHz	5,705	858	46,76	122,00

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora	USD * Cena
Intel Core i5-7440EQ @ 2,00 GHz	5,750	857	116,84	115,00 USD
Intel Core i5-6600 @ 3,30 GHz	5,750	856	116,84	115,00 USD
Intel Core i5-6600K @ 3,50 GHz	5,750	855	116,84	115,00 USD
Intel Xeon E5-2440 @ 2,40 GHz	5,766	855	7,78	741,00 USD *
Intel Xeon E5-2450L przy 1,80 GHz	5,769	854	88,76	65,00 USD *

AMD Opteron 4274 HE	5,776	852	144,44	39,99 USD *
Intel Core i7-4710MQ przy 2,50 GHz	5,776	853	21,27	271,57 USD *
Intel Core i7-3820 @ 3,60 GHz	5,790	851	19,30	299,99 \$
Intel Xeon X5650 @ 2,67 GHz	5,803	850	27,92	207,83 \$
Intel Core i3-8300T @ 3,20 GHz	5,827	849	36,66	158,95 USD *
Intel Xeon E5-1410 v2 @ 2,80 GHz	5,842	848	304,26	19,20 USD *
Intel Xeon E3-1225 v5 @ 3,30 GHz	5,843	847	23,88	244,65 \$
Intel Xeon E5-1620 przy 3,60 GHz	5,863	846	17,87	328,14 \$
Intel Xeon E5-2430 przy 2,20 GHz	5,867	845	24,80	236,55 USD *
Intel Core i7-4800MQ przy 2,70 GHz	5,875	844	30,27	194,10 USD *
AMD Ryzen 3 3300U	5,886	843	NA	NA
AMD Opteron 6378	5,889	842	58,89	99,99 \$
Intel Core i7-5700EQ przy 2,60 GHz	5,905	841	NA	NA
Intel Core i3-9300T @ 3,20 GHz	5,927	840	41,45	143,00 USD *
Intel Xeon E5-2650L @ 1,80 GHz	5,929	839	85,92	69,00 USD *
Intel Xeon D-1521 przy 2,40 GHz	5,931	838	NA	NA
Ośmiordzeniowy AMD FX-8350	5,942	837	24,35	244,04 \$
Intel Core i7-3840QM @ 2,80 GHz	5,944	836	10,83	548,87 USD *
Intel Xeon E3-1275L v3 przy 2,70 GHz	5,949	835	NA	NA
Intel Core i7-8550U przy 1,80 GHz	5,950	834	NA	NA
Intel Xeon E5-2609 v4 @ 1,70 GHz	5,974	833	37,37	\$159.88*
Intel Core i7-5700HQ @ 2.70GHz	5,975	832	NA	NA
Intel Core i5-8250U @ 1.60GHz	5,977	831	NA	NA
Intel Core i5-8265UC @ 1.60GHz	5,988	830	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Wartość procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	Cena (USD)
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
Intel Core i7-4900MQ @ 2.80GHz	6,026	829	10.21	\$586.67*
Intel Core i7-4770T @ 2.50GHz	6,026	826	15.06	\$399.99*
Ośmiordzeniowy AMD FX-9370	6,032	825	30.18	199.87 USD *
Intel Core i7-4850HQ @ 2.30GHz	6,040	824	13.92	\$434.00*
Intel Xeon E3-1220 v6 @ 3.00GHz	6,048	823	28.94	\$208.99
AMD Ryzen 3 PRO 3300U	6,060	822	NA	NA
AMD Opteron 6344	6,069	821	16.01	\$379.00*
Intel Core i5-7500 @ 3.40GHz	6,069	820	29.76	\$203.95
Intel Xeon E5-2658 @ 2.10GHz	6,073	819	4.15	\$1,462.00*
Intel Xeon E3-1505L v6 @ 2.20GHz	6,088	818	NA	NA
Intel Core i7-5675C @ 3.10GHz	6,089	817	NA	NA
Intel Core i5-6600 @ 3.30GHz	6,118	816	23.34	\$262.13*
Intel Xeon E3-1245 V2 @ 3.40GHz	6,127	815	16.67	\$367.50
Intel Core i7-4810MQ @ 2.80GHz	6,129	814	35.63	\$172.01*
Intel Core i5-8265U @ 1.60GHz	6,130	813	12.26	\$499.88*
Intel Core i3-8100 @ 3.60GHz	6,133	812	20.44	\$299.99
Intel Xeon E5-2630 @ 2.30GHz	6,134	811	56.08	\$109.38
Intel Xeon X5670 @ 2.93GHz	6,140	810	130.64	\$47.00
Ośmiordzeniowy AMD FX-8370	6,182	809	20.68	299.00 \$
Intel Core i7-8565UC @ 1.80GHz	6,187	808	NA	NA
Intel Xeon E5-2620 v2 @ 2.10GHz	6,202	807	24.81	\$249.95
Intel Xeon E3-1230 V2 @ 3.30GHz	6,204	806	20.78	\$298.50
Intel Core i7-3770S @ 3.10GHz	6,211	805	39.31	\$158.02
Intel Xeon E-2104G @ 3.20GHz	6,215	804	32.20	\$193.00*
AMD Ryzen 3 PRO 2300U	6,216	803	NA	NA
Intel Core i7-4770HQ @ 2.20GHz	6,217	802	NA	NA
Intel Core i7-1060NG7 @ 1.20GHz	6,234	801	NA	NA
AMD Ryzen 3 PRO 2200GE	6,238	800	NA	NA
Intel Xeon X5660 @ 2.80GHz	6,252	799	62.44	\$100.12
AMD Ryzen 3 1200	6,267	798	45.45	\$137.90
Intel Core i3-8300 @ 3.70GHz	6,283	796	35.74	\$175.77
Intel Core i5-6600K @ 3.50GHz	6,283	797	29.92	\$209.99*

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena procesora
Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena procesora
Intel Core i7-4910MQ @ 2.90GHz	6,298	794	13.69	\$459.95*
Intel Xeon E5-1617 @ 2.90GHz	6,300	795	17.59	\$1,099.00*
AMD Ryzen 3 2200GE	6,304	792	NA	NA
Intel Xeon E3-1240 V2 @ 3.40GHz	6,305	791	18.28	\$345.00
Intel Xeon E5-2640 @ 2.50GHz	6,317	790	54.22	\$116.51*
Intel Core i5-8350U @ 1.70GHz	6,318	789	21.27	\$297.00*
Intel Core i3-1115G4 @ 3.00GHz	6,324	788	22.51	\$281.00*
Intel Core i7-4790T @ 2.70GHz	6,332	787	31.68	\$199.88
Intel Xeon E-2254ML @ 1.70GHz	6,333	786	NA	NA
Intel Xeon E5-2630L v2 @ 2.40GHz	6,337	785	40.33	\$157.12
Intel Xeon E3-1225 v6 @ 3.30GHz	6,343	784	27.46	\$230.99
AMD Opteron 6276	6,351	783	90.74	\$70.00*
Intel Xeon W-2104 @ 3.20GHz	6,362	782	24.95	\$255.00*
Intel Core i7-3770 @ 3.40GHz	6,367	781	35.97	\$176.99
AMD Ryzen 3 PRO 1200	6,376	780	NA	NA
Intel Core i7-8565U @ 1.80GHz	6,381	779	10.64	\$599.88
AMD Opteron 6282 SE	6,385	778	10.13	\$630.10*
Intel Xeon E3-1265L v3 @ 2.50GHz	6,394	776	9.14	\$699.95
Intel Xeon X5675 @ 3.07GHz	6,394	777	67.30	\$95.00
Intel Xeon E3-1275 V2 @ 3.50GHz	6,398	775	8.54	\$749.00
Intel Core i5-8365U @ 1.60GHz	6,402	774	12.25	\$522.48*
Intel Xeon E5-2608L v3 @ 2.00GHz	6,415	773	14.55	\$441.00*
Intel Core i3-8100B @ 3.60GHz	6,417	772	48.24	\$133.00*
Intel Core i7-3770K @ 3.50GHz	6,418	771	20.19	\$317.98
Intel Core i7-4960HQ @ 2.60GHz	6,423	770	10.31	\$623.00*
Intel Core i7-4870HQ @ 2.50GHz	6,444	769	NA	NA
Intel Xeon E3-1286L v3 @ 3.20GHz	6,450	768	8.33	\$774.00*
Intel Xeon E5-4610 @ 2.40GHz	6,460	767	5.28	\$1,223.00*
Intel Core i7-4860HQ @ 2.40GHz	6,477	766	NA	NA
Intel Xeon E5-2420 v2 @ 2.20GHz	6,492	765	38.20	\$169.95
Intel Xeon E3-1265L v4 @ 2.30GHz	6,493	763	NA	NA
Intel Xeon E3-1280 V2 @ 3.60GHz	6,493	764	12.37	\$525.00
Intel Core i5-10210U @ 1.60GHz	6,495	762	9.72	\$668.00
Intel Core i7-8650U @ 1.90GHz	6,495	761	6.19	\$1,049.00*

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena procesora
Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena procesora
Intel Core i5-7640X @ 4.00GHz	6,497	760	32.48	\$200.00
Intel Xeon W3670 @ 3.20GHz	6,497	759	16.00	\$1,000.00*
Intel Xeon E3-1270 V2 @ 3.50GHz	6,513	757	24.21	\$269.02
Intel Core i7-6700HQ @ 2.60GHz	6,515	756	17.23	\$378.00*
Intel Xeon Bronze 3106 @ 1.70GHz	6,532	755	19.79	\$329.99
Intel Core i7-8665U @ 1.90GHz	6,546	754	9.26	\$706.88
Intel Core i7-4820K @ 3.70GHz	6,548	753	21.83	\$299.97*
Intel Xeon E3-1290 V2 @ 3.70GHz	6,551	752	7.40	\$885.00*
Intel Xeon E5-1620 v2 @ 3.70GHz	6,553	751	20.94	\$313.00*
Intel Core i5-8279U @ 2.40GHz	6,558	750	20.49	\$320.00*
Intel Xeon E5-1428L v2 @ 2.20GHz	6,566	749	234.50	\$28.00*
Intel Core i7-8665UE @ 1.70GHz	6,587	748	16.10	\$409.00*
Intel Xeon Platinum 8151 @ 3.40GHz	6,591	747	NA	NA
Intel Xeon E3-1268L v5 @ 2.40GHz	6,600	746	14.46	\$456.54*
AMD Ryzen 3 PRO 2200G	6,622	745	NA	NA
Intel Xeon Silver 4112 @ 2.60GHz	6,625	744	13.12	\$505.00
Intel Xeon E5-2623 v4 @ 2.60GHz	6,644	743	12.10	\$549.00*
Intel Core i5-7600 @ 3.50GHz	6,654	742	27.88	\$238.65*
Intel Xeon E5-2637 v2 @ 3.50GHz	6,666	741	111.11	\$59.99*
AMD Ryzen 5 2500U	6,668	740	NA	NA
Intel Xeon X5680 @ 3.33GHz	6,674	739	74.16	\$90.00
AMD Ryzen 5 PRO 2500U	6,697	738	NA	NA
Intel Core i3-9100 @ 3.60GHz	6,707	737	33.70	\$199.00
Intel Xeon W3680 @ 3.33GHz	6,716	736	15.01	\$447.48
Ośmiordzeniowy AMD FX-9590	6,726	735	14.95	449,99 \$
Intel Core i7-980X @ 3.33GHz	6,729	734	6.12	\$1,099.95*
AMD Ryzen 3 2200G	6,763	733	30.75	\$219.95
Intel Core i7-970 @ 3.20GHz	6,774	732	14.04	\$482.52*
Intel Xeon E5-2448L v2 @ 1.80GHz	6,774	731	4.76	\$1,424.00*
Intel Core i3-9100F @ 3.60GHz	6,779	730	39.01	\$173.75
Intel Xeon D-1528 @ 1.90GHz	6,806	729	NA	NA
Intel Xeon E3-1230 v3 @ 3.30GHz	6,814	728	13.17	\$517.50
Intel Core i7-4930MX @ 3.00GHz	6,821	727	6.22	\$1,096.00*
AMD Ryzen 7 2700U	6,823	726	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena procesora
Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena procesora
Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena procesora
Intel Xeon E5-4620 @ 2.20GHz	6,830	725	50.89	\$134.21*
Intel Core i7-4770S @ 3.10GHz	6,832	724	7.60	\$339.00
AMD Ryzen Embedded V1605B	6,864	722	NA	NA
Intel Core i7-5850HQ @ 2.70GHz	6,866	721	15.82	\$434.00*
Intel Core i5-7600K @ 3.80GHz	6,875	720	28.11	\$244.58
Intel Xeon E3-1280 v3 @ 3.60GHz	6,884	719	27.65	\$249.00
Intel Core i3-8350K @ 4.00GHz	6,885	718	37.24	\$184.90*
Intel Core i7-6820HQ @ 2.70GHz	6,897	717	NA	NA
Intel Xeon X5690 @ 3.47GHz	6,901	716	26.54	\$259.98
AMD Ryzen 3 1300X	6,902	715	21.19	\$325.66
Intel Core i7-4770R @ 3.20GHz	6,918	714	NA	NA
Intel Xeon E3-1285 v3 @ 3.60GHz	6,919	713	NA	NA
Intel Core i7-6820EQ @ 2.80GHz	6,924	712	NA	NA
AMD Opteron 6287 SE	6,925	711	NA	NA
Intel Xeon E5-2440 v2 @ 1.90GHz	6,927	710	13.86	\$499.95
Intel Core i7-4980HQ @ 2.80GHz	6,933	709	NA	NA
Intel Core i7-6700TE @ 2.40GHz	6,935	708	NA	NA
AMD Ryzen 5 PRO 3500U	6,938	707	NA	NA
Intel Xeon E3-1231 v3 @ 3.40GHz	6,955	706	13.91	\$499.95
Intel Xeon E3-1240 v3 @ 3.40GHz	6,959	705	10.29	\$676.00*
Intel Core i7-7700HQ @ 2.80GHz	6,964	704	18.42	\$378.00*
Intel Core i7-10510U @ 1.80GHz	6,971	703	17.04	\$409.00*
Intel Core i7-4790S @ 3.20GHz	6,971	702	10.68	\$652.60*
Intel Xeon E3-1505M v6 @ 3.00GHz	6,973	701	NA	NA
Intel Xeon E5-1620 v3 @ 3.50GHz	6,981	700	17.03	\$409.95
Intel Xeon D-1540 @ 2.00GHz	6,982	699	NA	NA
AMD Ryzen 5 3450U	6,985	698	NA	NA
Intel Xeon E5-4607 v2 @ 2.60GHz	6,986	697	5.53	\$1,263.69*
Intel Xeon E3-1275 v3 @ 3.50GHz	6,988	696	9.33	\$749.00
Intel Core i7-980 @ 3.33GHz	6,994	695	6.36	\$1,098.95*
AMD Opteron 6386 SE	7,017	694	51.94	\$135.09*
Intel Core i7-4771 @ 3.50GHz	7,021	693	11.11	\$632.15*
Intel Core i7-4770 @ 3.40GHz	7,030	692	24.67	\$285.00
Intel Core i5-10310U @ 1.70GHz	7,036	690	23.69	\$297.00*

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga	Wartość procesora	Cena procesora
Nazwa procesora	Znak procesora	(niższa jest lepsza)	(wyższy jest lepszy)	(niższa jest lepsza)
Intel Core i7-5850EQ @ 2.70GHz	7,036	691	16.17	\$435.00*
Intel Xeon E-3124 @ 3.30GHz	7,037	690	16.35	\$131.00
Intel Core i7-6820HK @ 2.70GHz	7,041	687	18.63	\$378.00*
AMD Ryzen 3 PRO 3200G	7,057	686	NA	NA
Intel Core i7-7820EQ @ 3.00GHz	7,059	685	18.67	\$378.00*
Intel Core i7-4770K @ 3.50GHz	7,072	684	21.43	\$329.99
Intel Core i5-8305G @ 2.80GHz	7,073	683	NA	NA
Intel Core i7-995X @ 3.60GHz	7,079	682	NA	NA
Intel Xeon X5679 @ 3.20GHz	7,095	681	NA	NA
Intel Xeon E3-1505M v5 @ 2.80GHz	7,100	680	NA	NA
AMD Ryzen 3 PRO 3200GE	7,113	679	NA	NA
Intel Xeon D-1557 @ 1.50GHz	7,118	678	10.26	\$694.00*
Intel Core i7-4940MX @ 3.10GHz	7,119	677	10.17	\$699.95*
Intel Xeon E3-1241 v3 @ 3.50GHz	7,126	676	8.65	\$824.00
Intel Xeon W3690 @ 3.47GHz	7,145	675	38.83	\$184.02
AMD Ryzen 7 PRO 2700U	7,146	674	NA	NA
AMD Ryzen 5 3500U	7,149	673	NA	NA
Intel Core i7-5775R @ 3.30GHz	7,150	672	NA	NA
Intel Core i7-10610U @ 1.80GHz	7,172	671	17.54	\$409.00*
Intel Xeon D-1539 @ 1.60GHz	7,175	670	14.76	\$486.00*
Intel Xeon D-1537 @ 1.70GHz	7,176	669	12.57	\$571.00*
Intel Xeon E3-1270 v3 @ 3.50GHz	7,177	668	12.27	\$585.00
Intel Xeon E3-1246 v3 @ 3.50GHz	7,181	666	9.46	\$759.00
Intel Xeon E5-2628L v2 @ 1.90GHz	7,181	667	NA	NA
Intel Core i7-4790 @ 3.60GHz	7,193	665	30.42	\$236.45
Intel Core i7-7820HQ @ 2.90GHz	7,210	664	19.07	\$378.00*
Intel Xeon E3-1281 v3 @ 3.70GHz	7,210	663	13.20	\$546.25
Intel Core i7-6770HQ @ 2.60GHz	7,212	662	9.03	\$799.00
Intel Xeon E5-4610 v3 @ 1.70GHz	7,229	661	5.93	\$1,219.00*
AMD Ryzen 3 3200G	7,230	660	72.31	\$99.99
Intel Core i7-990X @ 3.47GHz	7,255	659	9.18	\$789.95
Intel Core i3-9300 @ 3.70GHz	7,267	658	45.72	\$158.95*
AMD Opteron 6281	7,279	657	NA	NA
Intel Core i7-6700T @ 2.80GHz	7,282	656	6.37	\$1,144.00

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Wartość	Ranga	Cena
Nazwa procesora	Wartość	Ranga	Cena
Nazwa procesora	Wartość	Ranga	Cena
Nazwa procesora	Wartość	Ranga	Cena
Nazwa procesora	Wartość	Ranga	Cena
Intel Xeon E5-2650 @ 2.00GHz	7,294	655	\$35.53
AMD Opteron 6380	7,336	651	\$998.99*
Intel Core i3-9320 @ 3.70GHz	7,358	649	\$162.00*
Intel Xeon E3-1271 v3 @ 3.60GHz	7,358	650	\$200.00*

Nazwa procesora	Wartość	Ranga	Cena
Intel Xeon @ 2.00GHz	7,363	648	NA
AMD Ryzen 7 3700U	7,367	647	NA
Intel Xeon E5-1620 v4 @ 3.50GHz	7,367	646	\$469.95
Intel Xeon E3-1276 v3 @ 3.60GHz	7,381	645	\$947.00
Intel Core i5-8400T @ 1.70GHz	7,382	644	\$239.84*
Intel Xeon E5-2623 v3 @ 3.00GHz	7,382	643	\$249.95
AMD Ryzen 7 3780U	7,386	642	NA
Intel Core i3-9350KF @ 4.00GHz	7,399	641	\$166.12
Intel Xeon E5-2667 @ 2.90GHz	7,400	640	\$138.33
Intel Core i7-6920HQ @ 2.90GHz	7,418	638	\$568.00*
Intel Xeon E3-1286 v3 @ 3.70GHz	7,418	639	\$839.00*
Intel Xeon E5-1630 v4 @ 3.70GHz	7,428	637	NA
AMD Ryzen 3 3200GE	7,434	636	NA
Intel Xeon E5-2630 v2 @ 2.60GHz	7,435	635	\$189.99
AMD Ryzen 7 PRO 3700U	7,446	634	NA
Intel Xeon E3-1535M v5 @ 2.90GHz	7,447	633	\$623.00*
Intel Xeon E5-1630 v3 @ 3.70GHz	7,457	632	\$184.99*
Intel Xeon E-2224 @ 3.40GHz	7,461	631	\$219.99
Intel Xeon E-2224G @ 3.50GHz	7,466	630	\$284.63*
Intel Xeon E5-2650L v2 @ 1.70GHz	7,475	629	\$205.67
AMD Ryzen 5 PRO 2400GE	7,494	628	NA
Intel Core i3-10100T @ 3.00GHz	7,510	627	\$122.00*
AMD Ryzen 5 2600H	7,537	626	NA
Intel Core i5-8300H @ 2.30GHz	7,550	625	\$250.00*
Intel Xeon E-2124G @ 3.40GHz	7,573	624	\$229.99
AMD Athlon Gold PRO 3150GE	7,578	623	NA
Intel Core i5-9300HF @ 2.40GHz	7,607	622	\$250.00*
Intel Xeon E3-1285 v4 @ 3.50GHz	7,614	621	NA

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena (USD)
Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena (USD)
Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena (USD)
AMD Ryzen 7 2800H	7,656	620	NA	NA
AMD Ryzen 3 2300X	7,692	617	43.19	\$178.09*
AMD Athlon Gold PRO 3150G	7,702	616	NA	NA
AMD Ryzen 3 4300U	7,706	615	NA	NA
AMD Ryzen 3 PRO 1300	7,717	614	NA	NA
Intel Xeon E3-1575M v5 @ 3.00GHz	7,721	613	6.40	\$1,207.00*
Intel Xeon D-2123IT @ 2.20GHz	7,731	612	36.30	\$213.00*
Intel Xeon E3-1260L v5 @ 2.90GHz	7,757	611	10.54	\$736.16*
Intel Xeon E3-1545M v5 @ 2.90GHz	7,757	610	NA	NA
Intel Core i7-5950HQ @ 2.90GHz	7,759	609	NA	NA
Intel Core i3-9350K @ 4.00GHz	7,760	608	42.17	\$184.00*
Intel Core i7-5775C @ 3.30GHz	7,769	607	11.94	\$650.95*
Intel Core i5-9400T @ 1.80GHz	7,782	606	42.76	\$182.00*
Intel Xeon E5-2640 v2 @ 2.00GHz	7,784	605	40.13	\$193.95
AMD Ryzen 5 1400	7,810	604	25.80	\$302.74*
Intel Core i7-7820HK @ 2.90GHz	7,814	603	20.67	\$378.00*
Intel Core i5-8500T @ 2.10GHz	7,830	602	31.63	\$247.53*
Intel Core i7-8705G @ 3.10GHz	7,853	601	5.12	\$1,535.11*
Intel Core i5-8260U @ 1.60GHz	7,869	600	15.13	\$519.99
Intel Core i7-3970X @ 3.50GHz	7,874	599	5.76	\$1,367.90*
Intel Xeon E3-1230 v5 @ 3.40GHz	7,877	598	78.86	\$99.88*
Intel Core i7-7700T @ 2.90GHz	7,892	597	14.67	\$538.04*
Intel Core i5-9300H @ 2.40GHz	7,898	596	31.59	\$250.00*
Intel Xeon E3-1515M v5 @ 2.80GHz	7,918	595	NA	NA
Intel Core i7-8709G @ 3.10GHz	7,921	594	NA	NA
Intel Xeon E5-2620 v3 @ 2.40GHz	7,929	593	33.14	\$239.29
Intel Core i5-1035G1 @ 1.00GHz	7,936	592	26.72	\$297.00*
Intel Core i5-8257U @ 1.40GHz	7,937	591	24.80	\$320.00*
Intel Xeon E3-1285L v4 @ 3.40GHz	7,939	590	NA	NA
AMD Ryzen 5 2400GE	7,948	589	NA	NA
AMD Ryzen 5 3580U	7,958	588	NA	NA
Intel Xeon D-1531 @ 2.20GHz	7,967	587	22.89	\$348.00*
Intel Xeon E5-2637 v3 @ 3.50GHz	7,995	586	7.27	\$1,099.00

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena procesora
Intel Xeon E3-1585L v5 @ 3.00GHz	8,021	585	18,02	\$445,00*
AMD Opteron 6348	---	---	18,02	USD *
Intel Xeon E3-1245 v5 przy 3,50 GHz	8,038	582	23,28	345,31 USD *
Intel Core i7-6700 @ 3,40 GHz	8,045	581	23,59	340,99 USD *

Intel Core i5-8269U przy 2,60 GHz	8,055	580	25,17	320,00 USD *
Intel Core i7-4790K @ 4,00 GHz	8,063	579	29,86	270,00 \$
Intel Xeon E5-1650 @ 3,20 GHz	8,084	578	16,41	492,50 USD *
AMD Ryzen 5 3550H	8,092	577	NA	NA
Intel Core i7-8706G przy 3,10 GHz	8,136	576	NA	NA
Intel Core i7-3930K @ 3,20 GHz	8,166	575	17,75	460,00 \$
Intel Xeon E5-2660 @ 2,20 GHz	8,169	574	82,56	98,95 \$
Intel Core i5-8400H @ 2,50 GHz	8,175	573	32,70	250,00 USD *
Wbudowany procesor AMD Ryzen V1756B	8,180	572	NA	NA
Intel Core i5-9500T @ 2,20 GHz	8,181	571	42,61	192,00 USD *
AMD Ryzen 5 PRO 3400GE	8188	570	NA	NA
Intel Xeon E5-2470 @ 2,30 GHz	8,205	569	200,71	40,88 USD *
Intel Xeon E3-1240 v5 przy 3,50 GHz	8,234	568	9,56	861,00 \$
Intel Core i7-8557U 1,70 GHz	8,236	567	19,11	431,00 USD *
Intel Xeon E-2134 przy 3,50 GHz	8,253	566	29,48	279,99 \$
Intel Xeon E5-4650L @ 2,60 GHz	8263	565	140,93	58,63 USD *
Intel Xeon E3-1230 v6 przy 3,50 GHz	8266	564	30,96	266,99 \$
Intel Core i5-9400H @ 2,50 GHz	8,267	563	33,07	250,00 USD *
Intel Core i5-8259U @ 2,30 GHz	8,276	562	13,63	607,00 \$
Intel Xeon E3-1280 v5 przy 3,70 GHz	8,320	561	21,06	395,00 USD *
Intel Core i5-1035G4 @ 1,10 GHz	8,330	560	26,96	309,00 USD *
Intel Xeon E3-1535M v6 przy 3,10 GHz	8,334	559	13,38	623,00 USD *
Wbudowany procesor AMD Ryzen V1807B	8,342	557	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	558 Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	143,00 Cena * (USD)
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
Intel Core i3-10300T @ 3,00 GHz				
AMD Ryzen 7 3750H	0,000	000	NA	NA
Intel Xeon E3-1275 v5 przy 3,60 GHz	8389	554	20.36	412,04 USD *
Intel Core i5-1035G7 @ 1,20 GHz	8,403	553	26.26	320,00 USD *

Intel Xeon E3-1585 v5 przy 3,50 GHz	8,408	552	15.12	556,00 USD *
Intel Xeon E5-1660 przy 3,30 GHz	8,433	551	4.16	2025,00 USD *
Intel Xeon E5-2665 @ 2,40 GHz	8,463	550	18.60	455,00 \$
Intel Xeon E3-1245 v6 @ 3,70 GHz	8,533	549	27.18	313,99 \$
AMD Ryzen 5 PRO 2400G	8,535	548	NA	NA
Intel Core i5-10200H @ 2,40 GHz	8,565	547	34,26	250,00 USD *
Intel Xeon E5-4650 przy 2,70 GHz	8,574	546	9.04	948,90 USD *
Intel Xeon Gold 5122 przy 3,60 GHz	8,598	545	6,79	1266,44 USD *
Intel Xeon E5-2648L v2 @ 1,90 GHz	8,611	544	9.11	945,00 USD *
Intel Core i7-7700 @ 3,60 GHz	8,618	543	26.12	329,99 \$
Intel Core i7-3960X @ 3,30 GHz	8,631	542	7.81	1105,08 USD *
Intel Xeon W-2123 przy 3,60 GHz	8,645	541	21,97	393,49 \$
Intel Xeon W-2223 przy 3,60 GHz	8,663	540	25.11	344,99 \$
Intel Core i5-8600T @ 2,30 GHz	8,701	539	43,51	199,99 USD *
Apple A14 Bionic	8,704	538	NA	NA
Intel Core i3-10100F @ 3,60 GHz	8,724	537	56,28	155,00 \$
AMD Ryzen 5 2400G	8,731	536	22.09	395,25 \$
Intel Core i3-10105 @ 3,70 GHz	8,737	535	71,62	122,00 USD *
Intel Core i7-8809G przy 3,10 GHz	8,777	534	NA	NA
Intel Core i5-10300H przy 2,50 GHz	8,795	533	35.18	250,00 USD *
Intel Xeon E3-1240 v6 @ 3,70 GHz	8,809	532	30,59	287,99 \$
Intel Core i3-10100 @ 3,60 GHz	8,865	531	52,21	169,81 \$
Intel Xeon E5-2643 v2 @ 3,50 GHz	8,867	530	22.23	398,95 \$
Intel Core i7-8559U przy 2,70 GHz	8,873	529	10,94	811,20 \$

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym lepszy)	Cena (USD)
Intel Core i7-1065G7 @ 1,30 GHz	8,889	528	20.94	428,00 \$
Intel Xeon E3-1275 v6 @ 3,80 GHz	8,889	526	24.83	357,94 \$
Intel Xeon E5-2670 @ 2,60 GHz	8,928	525	25.58	349,00 \$
Intel Core i7-6700K @ 4,00 GHz	8,975	524	29.43	305,00 \$

Intel Xeon E3-1270 v6 @ 3,80 GHz	8,991	523	25.91	346,99 \$
AMD Ryzen 5 3400GE	8,994	522	NA	NA
Intel Core i5-10400H @ 2.60GHz	9,013	521	36.05	\$250.00*
Intel Xeon E5-2651 v2 @ 1.80GHz	9,030	520	NA	NA
Intel Xeon E5-2620 v4 @ 2.10GHz	9,036	519	22.89	\$394.68
AMD Ryzen 5 3350G	9,038	518	NA	NA
Intel Xeon E5-2630L v3 @ 1.80GHz	9,049	517	19.26	\$469.90*
AMD Ryzen 5 1500X	9,055	516	15.96	\$567.45
Intel Xeon E5-4648 v3 @ 1.70GHz	9,061	515	NA	NA
Intel Xeon E5-2629 v3 @ 2.40GHz	9,062	514	18.13	\$499.88*
Intel Xeon D-1548 @ 2.00GHz	9,075	513	16.35	\$555.00*
Intel Xeon E3-1280 v6 @ 3.90GHz	9,087	512	16.82	\$540.07
Intel Core i7-9850HL @ 1.90GHz	9,112	511	23.07	\$395.00*
Intel Core i7-10810U @ 1.10GHz	9,121	510	20.59	\$443.00*
Intel Xeon E5-1650 v2 @ 3.50GHz	9,151	509	14.53	\$630.00
Intel Core i3-10105F @ 3.70GHz	9,156	508	NA	NA
Intel Core i5-9600T @ 2.30GHz	9,167	507	43.04	\$213.00*
Intel Core i5-9500TE @ 2.20GHz	9,212	506	47.98	\$192.00*
Intel Core i5-8400 @ 2.80GHz	9,220	505	41.94	\$219.85
Intel Xeon D-1587 @ 1.70GHz	9,223	504	NA	NA
Intel Xeon D-1567 @ 2.10GHz	9,236	503	NA	NA
Intel Core i7-8569U @ 2.80GHz	9,251	502	21.46	\$431.00*
Intel Xeon E3-1285 v6 @ 4.10GHz	9,276	501	17.24	\$537.94
Intel Xeon Silver 4108 @ 1.80GHz	9,302	500	20.67	\$450.00
Intel Core i7-4930K @ 3.40GHz	9,310	499	23.33	\$399.00*
Intel Xeon E5-4627 v2 @ 3.30GHz	9,320	498	18.68	\$498.95
Intel Xeon E5-2680 @ 2.70GHz	9,327	497	34.04	\$274.00
Intel Core i3-10300 @ 3.70GHz	9,344	496	38.72	\$241.31

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena procesora
Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena procesora
Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena procesora
Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena procesora
Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena procesora
AMD Ryzen 5 3400G	9,370	495	34.84	\$268.98
Intel Xeon E5-1655 v3 @ 2.00GHz	9,428	492	7.39	\$1,275.00
AMD Ryzen 5 PRO 1500	9,434	491	NA	NA
Intel Xeon E-2144G @ 3.60GHz	9,447	490	30.46	\$310.09*
Intel Core i5-1038NG7 @ 2.00GHz	9,465	489	29.58	\$320.00*
Intel Core i5-8500B @ 3.00GHz	9,478	488	49.37	\$192.00*
Intel Core i5-9400 @ 2.90GHz	9,496	487	47.38	\$200.43
Intel Xeon E-2174G @ 3.80GHz	9,502	486	26.54	\$357.99
AMD Ryzen 5 2500X	9,517	485	NA	NA
Intel Core i5-9400F @ 2.90GHz	9,540	484	56.86	\$167.77
Intel Core i5-8500 @ 3.00GHz	9,542	483	46.11	\$206.92
Intel Xeon D-1541 @ 2.10GHz	9,544	482	NA	NA
Intel Xeon E-2234 @ 3.60GHz	9,555	481	32.39	\$294.99*
Intel Xeon E5-2687W @ 3.10GHz	9,578	480	16.95	\$565.10
AMD Ryzen 5 PRO 3350G	9,583	479	NA	NA
Intel Xeon E-2274G @ 4.00GHz	9,639	478	28.86	\$334.00*
AMD Ryzen 5 PRO 3350GE	9,643	477	NA	NA
AMD Ryzen 5 3350GE	9,684	476	NA	NA
Intel Core i7-7700K @ 4.20GHz	9,703	475	22.62	\$428.96
Intel Core i5-9500 @ 3.00GHz	9,759	474	32.53	\$299.99
Intel Core i7-7740X @ 4.30GHz	9,762	473	44.38	\$219.95
Intel Xeon E5-2689 @ 2.60GHz	9,771	472	NA	NA
Intel Core i7-5820K @ 3.30GHz	9,804	471	49.02	\$199.99*
Intel Xeon E5-2648L v3 @ 1.80GHz	9,847	470	6.41	\$1,536.65*
Intel Core i5-8600 @ 3.10GHz	9,852	469	42.84	\$229.98
Intel Core i7-4960X @ 3.60GHz	9,929	468	12.90	\$769.99*
Intel Xeon E5-2628L v3 @ 2.00GHz	9,949	467	NA	NA
Intel Xeon E-2244G @ 3.80GHz	9,986	466	36.71	\$272.00*
Intel Xeon E5-2650 v2 @ 2.60GHz	9,990	464	313.38	\$31.88
Intel Xeon E5-2690 @ 2.90GHz	9,990	465	34.45	\$289.95
Intel Xeon E5-2650 v4 @ 2.20GHz	10,066	463	13.44	\$749.00
Intel Xeon E5-2630 v3 @ 2.40GHz	10,088	462	83.93	\$120.19
Intel Core i5-1135G7 @ 2.40GHz	10,089	461	32.65	\$309.00*

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora (niższa tym lepszy)	Cena
Intel Core i7-10710U @ 1.10GHz	10,093	460	16.60	\$608.00
Intel Core i3-10320 @ 3.80GHz	10,092	459	16.30	\$139.00
Intel Core i5-10400T @ 2.00GHz	10,111	457	55.56	\$182.00*
Intel Core i5-8600K @ 3.60GHz	10,146	456	40.59	\$249.95
Intel Core i7-1068NG7 @ 2.30GHz	10,148	455	23.82	\$426.00*
Intel Xeon Silver 4110 @ 2.10GHz	10,160	454	21.39	\$475.00
Intel Core i7-8750H @ 2.20GHz	10,184	453	25.78	\$395.00*
Intel Xeon W-2125 @ 4.00GHz	10,187	452	12.73	\$799.95
Intel Core i7-5930K @ 3.50GHz	10,242	451	36.59	\$279.92*
Intel Core i5-9500F @ 3.00GHz	10,269	450	37.90	\$270.97
Intel Xeon E5-2658 v2 @ 2.40GHz	10,280	449	2.85	\$3,604.00*
Intel Xeon E5-1660 v2 @ 3.70GHz	10,299	448	54.53	\$188.88
Intel Core i3-1125G4 @ 2.00GHz	10,327	447	NA	NA
Intel Xeon E5-1650 v3 @ 3.50GHz	10,337	446	13.89	\$744.04
Intel Xeon Silver 4109T @ 2.00GHz	10,348	445	20.65	\$501.00*
Intel Xeon E5-4640 v3 @ 1.90GHz	10,372	444	NA	NA
AMD Ryzen 5 PRO 1600	10,401	443	NA	NA
Intel Core i7-8850H @ 2.60GHz	10,431	442	26.41	\$395.00*
Intel Xeon E5-2618L v3 @ 2.30GHz	10,464	441	10.16	\$1,029.95*
Intel Xeon E5-2660 v2 @ 2.20GHz	10,482	440	36.15	\$289.95*
Intel Xeon E5-2643 v3 @ 3.40GHz	10,523	439	4.21	\$2,499.95
Intel Core i5-1130G7 @ 1.10GHz	10,537	438	34.10	\$309.00*
Intel Core i7-6800K @ 3.40GHz	10,546	437	23.81	\$442.88
Intel Core i7-1165G7 @ 2.80GHz	10,551	436	24.77	\$426.00*
Intel Core i7-9700T @ 2.00GHz	10,561	435	32.70	\$323.00*
Intel Core i5-9600 @ 3.10GHz	10,589	434	33.73	\$313.94
Intel Core i5-1145G7 @ 2.60GHz	10,641	433	NA	NA
AMD Ryzen 3 5300U	10,642	432	NA	NA
Intel Core i7-9700TE @ 1.80GHz	10,645	431	32.96	\$323.00*
Intel Xeon E5-4620 v3 @ 2.00GHz	10,681	430	152.42	\$70.08*
Intel Core i5-10500T @ 2.30GHz	10,752	429	56.00	\$192.00*
Intel Core i7-8700T @ 2.40GHz	10,780	428	37.30	\$289.00
Intel Core i5-9600K @ 3.70GHz	10,829	427	49.34	\$219.50
Intel Xeon E5-4650 v3 @ 2.10GHz	10,838	426	2.82	\$3,838.00*

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena
Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)		
AMD Ryzen 3 PRO 4350G	10,843	425	NA	NA
Intel Core i5-8500KE @ 3,70GHz	10,821	424	57,47	120,00
Intel Xeon E5-2470 v2 @ 2.40GHz	10,871	422	37.48	\$290.03*
Intel Core i5-1140G7 @ 1.10GHz	10,908	421	NA	NA
Intel Xeon E-2126G @ 3.30GHz	10,922	420	36.11	\$302.47
Intel Core i9-8950HK @ 2.90GHz	10,962	419	18.80	\$583.00*
Intel Core i7-1160G7 @ 1.20GHz	10,997	418	25.82	\$426.00*
AMD Ryzen 3 PRO 4200GE	11,006	417	NA	NA
Intel Xeon E-2176M przy 2,70 GHz	11 069	416	24,60	450,00 USD *
Intel Xeon E5-2628L v4 @ 1,90 GHz	11,079	415	8.12	1364,00 USD *
Intel Xeon E-2186M przy 2,90 GHz	11,088	414	17.80	623,00 USD *
AMD Ryzen 3 4300G	11,101	413	NA	NA
Intel Xeon E-2226G przy 3,40 GHz	11,138	412	25.31	439,99 USD *
Intel Xeon Silver 4208 @ 2,10 GHz	11,163	411	27.91	399,95 \$
Intel Xeon E5-1650 v4 @ 3,60 GHz	11,203	410	64,00	175,04 USD *
Intel Xeon E5-2640 v3 @ 2,60 GHz	11,206	409	60,61	184,89 \$
Intel Core i7-1185G7 @ 3,00 GHz	11,221	408	26.34	426,00 USD *
Intel Xeon E5-2643 v4 @ 3,40 GHz	11,261	407	17.10	658,68 \$
AMD Ryzen 5 4500U	11,272	406	NA	NA
Apple A12X Bionic	11,281	405	NA	NA
Intel Xeon W-2225 przy 4,10 GHz	11,292	404	25.43	444,00 USD *
Intel Core i7-6850K przy 3,60 GHz	11 295	403	28,24	400,01 \$
AMD Ryzen 3 PRO 4200G	11,315	402	NA	NA
Intel Core i7-9750H przy 2,60 GHz	11,323	401	6.66	1699,00 \$
Intel Xeon E5-2670 v2 @ 2,50 GHz	11,328	400	66,37	170,66 \$
Intel Xeon E5-4627 v3 @ 2,60 GHz	11,344	399	4.73	2400,00 USD *
AMD Ryzen 3 PRO 4350GE	11,420	398	NA	NA
Intel Xeon D-2146NT przy 2,30 GHz	11,438	397	17.84	641,00 USD *
Intel Xeon E5-2640 v4 @ 2,40 GHz	11,482	396	11.49	999,00 \$
Intel Xeon E5-4669 v4 @ 2,20 GHz	11,523	395	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	NA Cena (USD)
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
Intel Xeon E5-2648L v4 @ 1,80 GHz	11,617	394	29.12	398,95 USD *
Intel Xeon E5-1660 v3 @ 3,00 GHz	11,645	391	27.02	431,00 USD *

Intel Xeon D-1577 @ 1,30 GHz	11,645	390	9.90	1176,00 USD *
Intel Core i7-9750HF przy 2,60 GHz	11,648	389	29.49	395,00 USD *
Intel Xeon E5-2630 v4 @ 2,20 GHz	11,660	388	17.07	682,98 \$
Intel Xeon E5-2650L v3 @ 1,80 GHz	11,711	387	34.17	342,76 USD *
AMD Ryzen 3 3100	11,737	386	60.19	194,99 \$
Intel Xeon E5-2663 v3 @ 2,80 GHz	11,777	385	NA	NA
Intel Xeon E5-2649 v3 @ 2,30 GHz	11,796	384	NA	NA
Intel Core i7-9700E przy 2,60 GHz	11,869	383	36.75	323,00 USD *
Intel Core i5-10600T przy 2,40 GHz	11,871	382	55.73	213,00 USD *
AMD Ryzen 3 4300GE	11,878	381	NA	NA
Intel Core i5-11300H przy 3,10 GHz	11,883	380	38.46	309,00 USD *
Intel Xeon E5-2650 v3 @ 2,30 GHz	11,907	379	3.47	3.429,00 \$
Intel Xeon E5-2650L v4 @ 1,70 GHz	11,918	378	60.82	195,95 USD *
Intel Xeon E5-2673 v2 @ 3,30 GHz	11,919	377	NA	NA
Intel Xeon E5-2675 v3 @ 1,80 GHz	11 960	376	NA	NA
Intel Xeon E-2278GEL przy 2,00 GHz	12,024	375	24.34	494,00 USD *
Intel Xeon E5-2618L v4 @ 2,20 GHz	12,041	374	17.71	679,99 USD *
AMD Ryzen 5 PRO 4500U	12 049	373	NA	NA
Intel Xeon E5-2692 v2 @ 2,20 GHz	12,119	372	NA	NA
Intel Xeon D-2141I przy 2,20 GHz	12,177	371	21.94	555,00 USD *
Intel Xeon E5-2667 v2 @ 3,30 GHz	12,193	370	22.58	539,95 USD *
Intel Xeon E5-2687W v2 @ 3,40 GHz	12,215	369	4.16	2935,06 \$
Intel Xeon E-2276M przy 2,80 GHz	12,252	368	27.23	450,00 USD *

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	Wartość procesora (niższa jest)
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
Intel Core i5-10500H przy 2,50 GHz	12,357	367	48,66	250,00 USD*
Intel Xeon W-2133 przy 3,60 GHz	12,357	365	20,03	617,00 USD*
AMD Ryzen 5 1600	12,361	364	71,25	173,50 \$
AMD Ryzen 3 5400U	12,367	363	NA	NA

Intel Core i5-10400 @ 2,90 GHz	12,435	362	65,45	190,00 \$
Intel Xeon E5-1680 v2 @ 3,00 GHz	12,438	361	NA	NA
Intel Xeon E5-4657L v2 @ 2,40 GHz	12,495	360	86,60	144,29 USD*
Intel Core i5-10400F @ 2,90 GHz	12,521	359	72,18	173,47 \$
Intel Xeon E5-2680 v2 @ 2,80 GHz	12,531	358	104,43	119,99 \$
Intel Core i7-10850H @ 2,70 GHz	12,547	357	31,77	395,00 USD*
Intel Core i7-10750H @ 2,60GHz	12,584	356	NA	NA
Intel Core i7-5960X @ 3,00GHz	12,662	355	37,02	\$342,00
AMD EPYC 3201	12,677	354	NA	NA
Intel Core i7-7800X @ 3,50GHz	12,718	353	37,41	\$340,00
Intel Xeon E5-2667 v3 @ 3,20GHz	12,739	352	57,92	\$219,95
AMD Ryzen 3 3300X	12,743	351	47,29	\$269,48
Intel Xeon Silver 4114 @ 2,20GHz	12,800	350	21,37	\$599,00*
Intel Core i7-11370H @ 3,30GHz	12,811	349	30,07	\$426,00*
AMD Ryzen 5 3500	12,852	348	NA	NA
Intel Xeon E5-2685 v3 @ 2,60GHz	12,944	347	NA	NA
Intel Xeon E5-4627 v4 @ 2,60 GHz	12,969	346	12,97	999,99 USD*
AMD Ryzen 5 PRO 4650U	12,995	345	NA	NA
AMD Ryzen 5 1600X	13,064	344	52,02	251,12 \$
Intel Core i7-8700 @ 3,20 GHz	13,078	343	33,87	386,19 \$
Intel Xeon E5-1680 v3 @ 3,20 GHz	13,081	342	22,17	589,99 USD*
Intel Xeon D-2143IT @ 2,20 GHz	13,107	341	23,16	566,00 USD*
Intel Xeon E5-2690 v2 @ 3,00 GHz	13,109	340	29,14	449,95 \$
Intel Xeon E5-2660 v3 @ 2,60 GHz	13,111	339	37,46	350,00 \$
Intel Xeon W-10855M przy 2,80 GHz	13,167	338	29,26	450,00 USD*
Intel Core i7-10700T @ 2,00 GHz	13,183	337	40,81	323,00

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	USD * Cena (USD)
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
Intel Xeon E-2276G przy 3,80 GHz	13,375	334	36,95	362,00 USD *
Intel Xeon E5-2695 v2 @ 2,40 GHz	13,382	333	38,23	350,00 \$
Intel Xeon E-2146G przy 3,50 GHz	13,401	332	40,61	329,99 \$
AMD Ryzen 5 3500X	13,408	331	55,18	242,99 \$
Intel Core i7-9700 @ 3,00 GHz	13,479	330	48,25	\$279.34
Intel Xeon E5-2658 v3 @ 2.20GHz	13,487	329	NA	NA
Intel Xeon E-2136 @ 3.30GHz	13,506	328	43,15	\$312.99
Intel Xeon E5-1660 v4 @ 3.20GHz	13,519	327	9,02	\$1,499.00
Intel Core i7-11375H @ 3.30GHz	13,548	326	28,11	\$482.00*
AMD Ryzen 5 PRO 2600	13,575	325	NA	NA
Intel Core i7-9700F @ 3.00GHz	13,605	324	50,39	\$269.99
Intel Xeon E-2176G @ 3.70GHz	13,727	323	34,77	\$394.75
AMD Ryzen 5 4600U	13,729	322	NA	NA
AMD Ryzen 7 4700U	13,803	321	NA	NA
Intel Core i7-8700K @ 3.70GHz	13,898	320	41,00	\$339.00
AMD Ryzen 5 5500U	13,907	318	NA	NA
Intel Core i5-10600 @ 3.30GHz	13,907	319	61,03	\$227.88
Intel Xeon E5-2673 v3 @ 2.40GHz	13,943	317	19,92	\$700.00*
Intel Core i7-6900K @ 3.20GHz	13,954	316	24,48	\$569.99
Intel Core i9-9880H @ 2.30GHz	13,958	315	25,10	\$556.00*
Intel Xeon E-2186G @ 3.80GHz	13,976	314	28,12	\$497.00*
Intel Xeon E5-2670 v3 @ 2.30GHz	13,981	313	39,95	\$349.99
Intel Core i9-9900T @ 2.10GHz	13,993	312	31,87	\$439.00*
Intel Xeon E-2246G @ 3.60GHz	14,018	311	45,07	\$311.00*
Intel Xeon W-2135 @ 3.70GHz	14,061	310	13,95	\$1,007.70*
AMD Ryzen 5 2600X	14,088	309	69,86	\$201.67
Intel Xeon E5-2667 v4 @ 3.20GHz	14,148	308	14,76	\$958.50
Intel Xeon E5-2658 v4 @ 2.30GHz	14,168	307	NA	NA
Intel Xeon W-1250 @ 3.30GHz	14,175	306	49,91	\$283.99*
Intel Xeon E5-2696 v2 @ 2.50GHz	14,191	305	NA	NA
AMD EPYC 3251	14,225	304	45,16	315,00 USD *

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest)	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora (im wyższa tym)	Cena (USD)
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepiej)	Ranga (niższa jest lepiej)
Intel Xeon E5-4660 v3 @ 2.10GHz	14,256	303	2.87	\$4,800.00*
Intel Xeon E-2236 @ 3.40GHz	14,333	300	14.26	\$1,005.45
Intel Xeon E5-2697 v2 @ 2.70GHz	14,342	299	22.59	\$635.00
Intel Xeon W-2235 @ 3.80GHz	14,351	298	NA	NA
Intel Xeon E-2286G @ 4.00GHz	14,368	297	21.13	\$679.89
Intel Xeon Silver 4123 @ 3.00GHz	14,405	296	NA	NA
Intel Xeon E5-2676 v3 @ 2.40GHz	14,407	295	NA	NA
Intel Xeon Silver 4215 @ 2.50GHz	14,439	294	23.41	\$616.85
Intel Xeon E5-1680 v4 @ 3.40GHz	14,451	293	2.96	\$4,886.00*
Intel Xeon Silver 4210 @ 2.20GHz	14,507	292	29.61	\$490.00
AMD Ryzen 5 4600HS	14,508	291	NA	NA
Intel Core i7-9700K @ 3.60GHz	14,546	290	48.81	\$297.99
Intel Core i5-10600K @ 4.10GHz	14,592	289	67.12	\$217.41
Intel Core i5-10600KF @ 4.10GHz	14,610	288	73.06	\$199.99
AMD Ryzen 7 PRO 1700	14,613	287	NA	NA
Intel Core i7-9700KF @ 3.60GHz	14,632	286	45.30	\$322.99
AMD Ryzen 7 2700E	14,657	285	NA	NA
AMD Ryzen 7 1700	14,666	284	38.60	\$380.00
Intel Core i7-8086K @ 4.00GHz	14,719	283	21.28	\$691.76
Intel Xeon E5-2683 v3 @ 2.00GHz	14,720	282	45.02	\$327.00
Intel Xeon E5-2687W v3 @ 3.10GHz	14,761	281	4.92	\$2,998.95*
AMD Ryzen 5 5600U	14,784	280	NA	NA
Intel Xeon Silver 4116 @ 2.10GHz	14,785	279	15.61	\$947.00*
AMD Ryzen 5 PRO 4400GE	14,795	278	NA	NA
Intel Xeon E5-1681 v3 @ 2.90GHz	14,820	277	NA	NA
Intel Xeon E5-2678 v3 @ 2.50GHz	14,835	276	87.27	\$170.00*
AMD Ryzen 5 4600H	14,841	275	NA	NA
Apple M1 8 Core 3200 MHz	14,872	274	NA	NA
AMD Ryzen 7 PRO 2700	14,878	273	NA	NA
Intel Xeon E5-2699A v4 @ 2.40GHz	14,917	272	3.02	\$4,938.00*
AMD EPYC 7301	14,991	271	9.99	1499.98 \$
Intel Core i9-9980HK @ 2.40GHz	15,101	270	25.90	\$583.00*

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Wartość	Ranga	Znak procesora	Cena
Nazwa procesora	(niższa jest lepsza)	(niższa jest lepsza)	(wyższy jest lepszy)	(niższa jest lepsza)
Intel Xeon D-2166NT @ 2.00GHz	15,105	269	15.03	\$1,005.00*
Intel Xeon Silver 4214P @ 2.40GHz	15,248	266	19.85	\$768.00*
Intel Core i9-10880H @ 2.30GHz	15,390	265	NA	NA
Intel Xeon E5-4667 v3 @ 2.00GHz	15,397	264	2.69	\$5,729.00*
Intel Xeon E5-2680 v3 @ 2.50GHz	15,487	263	76.87	\$201.46
AMD EPYC 7251	15,542	261	30.47	510,00 \$
AMD Ryzen 7 1700X	15,542	262	52.17	\$297.91
AMD Ryzen 7 PRO 4750U	15,580	260	NA	NA
Intel Xeon Gold 5118 @ 2.30GHz	15,591	259	12.00	\$1,299.00*
Intel Core i7-10870H @ 2.20GHz	15,603	258	37.42	\$417.00*
Intel Xeon E-2286M @ 2.40GHz	15,697	257	9.70	\$1,618.06*
AMD Ryzen 7 2700	15,709	256	40.76	\$385.43
AMD Ryzen 7 PRO 1700X	15,735	255	NA	NA
AMD Ryzen 5 4600G	15,766	254	NA	NA
Intel Xeon Gold 5117 @ 2.00GHz	15,816	253	NA	NA
Intel Core i7-10875H @ 2.30GHz	15,963	252	35.47	\$450.00*
Intel Xeon E5-2695 v3 @ 2.30GHz	16,032	251	37.28	\$430.00
Intel Xeon Gold 5215 @ 2.50GHz	16,058	250	12.36	\$1,299.00*
Intel Core i9-10885H @ 2.40GHz	16,075	249	28.91	\$556.00*
AMD Ryzen 5 PRO 4650GE	16,081	248	NA	NA
Intel Xeon E5-2669 v3 @ 2.30GHz	16,107	247	NA	NA
Intel Xeon Silver 4214 @ 2.20GHz	16,140	246	24.27	\$665.00
AMD Ryzen 7 5700U	16,173	245	NA	NA
Intel Xeon E5-2690 v3 @ 2.60GHz	16,249	244	32.50	\$499.99
AMD Ryzen 7 1800X	16,297	243	31.40	\$519.00
Intel Core i7-10700TE @ 2.00GHz	16,332	242	49.49	\$330.00*
AMD Ryzen 5 4600GE	16,377	241	NA	NA
AMD Ryzen 5 PRO 4400G	16,456	240	NA	NA
Intel Core i9-10900T @ 1.90GHz	16,480	239	37.54	\$439.00*
Intel Xeon W-2140B @ 3.20GHz	16,505	238	NA	NA
Intel Xeon Gold 6134 @ 3.20GHz	16,513	237	7.42	\$2,225.27
AMD Ryzen 5 PRO 4650G	16,544	236	34.83	\$475.00
Intel Core i9-10980HK @ 2.40GHz	16,624	235	28.51	\$583.00*

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena (USD)
Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
AMD EPYC 7232P	16,658	234	33.45	497.99 \$
Intel Xeon E5-2686 v4 @ 2.30GHz	16,745	231	NA	NA
AMD Ryzen 7 PRO 2700X	16,846	230	NA	NA
Intel Core i7-10700F @ 2.90GHz	16,967	229	63.08	\$268.99
Intel Xeon Gold 5120 @ 2.20GHz	16,990	228	10.88	\$1,561.00*
Intel Core i7-6950X @ 3.00GHz	17,040	227	10.09	\$1,689.00
Intel Core i9-9900 @ 3.10GHz	17,091	226	44.86	\$380.98
Intel Core i5-11500 @ 2.70GHz	17,112	225	76.15	\$224.71
Intel Xeon W-10885M @ 2.40GHz	17,124	224	27.49	\$623.00*
Intel Xeon W-3223 @ 3.50GHz	17,139	223	21.07	\$813.31
Intel Xeon E5-4669 v3 @ 2.10GHz	17,209	222	3.19	\$5,400.00*
Intel Xeon E-2278GE @ 3.30GHz	17,210	221	34.84	\$494.00*
Intel Core i7-7820X @ 3.60GHz	17,314	220	26.64	\$649.99*
AMD Ryzen 7 4800U	17,348	219	NA	NA
Intel Core i7-10700 @ 2.90GHz	17,395	218	62.13	\$279.99
AMD Ryzen Embedded V2718	17,506	217	NA	NA
Intel Xeon E5-2673 v4 @ 2.30GHz	17,533	216	8.99	\$1,950.00*
Intel Xeon Gold 5120T @ 2.20GHz	17,540	215	10.16	\$1,727.00*
AMD Ryzen 7 2700X	17,596	214	45.23	\$389.00
Intel Xeon E-2278G @ 3.40GHz	17,609	213	35.65	\$494.00*
Intel Core i5-11400F @ 2.60GHz	17,628	212	100.74	\$174.99
Intel Xeon E5-2686 v3 @ 2.00GHz	17,678	211	NA	NA
Intel Xeon E5-2687W v4 @ 3.00GHz	17,791	210	8.18	\$2,174.99*
Intel Xeon E5-2680R v4 @ 2.40GHz	17,795	209	NA	NA
Intel Xeon W-1270 @ 3.40GHz	17,830	208	49.25	\$362.00*
Intel Xeon E-2288G @ 3.70GHz	17,857	207	33.13	\$539.00*
AMD Ryzen 5 3600	17,862	206	72.41	\$246.67
Intel Core i9-10900TE @ 1.80GHz	17,888	205	40.29	\$444.00*
Intel Xeon E5-2697 v3 @ 2.60GHz	17,994	204	21.68	\$829.95
Intel Xeon E5-2683 v4 @ 2.10GHz	18,017	203	36.11	\$499.00*
AMD Ryzen 5 PRO 3600	18,037	202	NA	NA
Intel Xeon D-2187NT @ 2.00GHz	18,070	201	9.08	\$1,989.00*
Intel Xeon W-2145 @ 3.70GHz	18,163	200	11.14	\$1,630.47*

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Wartość procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Cena (niższa jest lepsza)
<u>AMD Ryzen 7 Extreme Edition</u>	18,187	199	NA	NA
<u>Intel Xeon E5-2680 v4 @ 2.40GHz</u>	18,357	198	NA	NA
<u>AMD Ryzen 5 5600H</u>	18,362	196	NA	NA
<u>Intel Xeon D-2183IT @ 2.20GHz</u>	18,385	195	10.42	\$1,764.00*
<u>Intel Core i7-9800X @ 3.80GHz</u>	18,405	194	43.05	\$427.49
<u>Intel Xeon W-1290T @ 1.90GHz</u>	18,409	193	37.27	\$494.00*
<u>Intel Xeon Silver 4216 @ 2.10GHz</u>	18,561	192	19.25	\$963.99
<u>Intel Xeon Gold 6130 @ 2.10GHz</u>	18,634	191	13.91	\$1,340.00
<u>Intel Xeon Gold 6144 @ 3.50GHz</u>	18,656	190	5.86	\$3,181.17*
<u>AMD Ryzen 5 3600XT</u>	18,852	189	47.13	\$400.00
<u>Intel Core i9-9900K @ 3.60GHz</u>	18,862	188	50.43	\$373.99
<u>Intel Core i9-9900KF @ 3.60GHz</u>	18,864	187	49.64	\$379.99
<u>Intel Xeon Silver 4214R @ 2.40GHz</u>	18,940	186	27.25	\$695.00
<u>Intel Xeon E5-2676 v4 @ 2.40GHz</u>	18,978	185	NA	NA
<u>Intel Xeon E5-2697A v4 @ 2.60GHz</u>	18,996	184	NA	NA
<u>AMD Ryzen 9 4900H</u>	19,028	183	NA	NA
<u>AMD Ryzen 7 4800HS</u>	19,039	182	NA	NA
<u>Intel Xeon W-1270P @ 3.80GHz</u>	19,107	181	44.64	\$428.00*
<u>Intel Core i7-10700KF @ 3.80GHz</u>	19,199	180	64.42	\$298.05
<u>Intel Xeon Gold 6126 @ 2.60GHz</u>	19,223	179	11.12	\$1,729.00*
<u>AMD Ryzen 7 4800H</u>	19,231	178	NA	NA
<u>Intel Xeon E5-2690 v4 @ 2.60GHz</u>	19,325	177	36.14	\$534.72*
<u>Intel Core i7-7900X @ 3.30GHz</u>	19,358	176	NA	NA
<u>Intel Xeon Gold 6137 @ 3.90GHz</u>	19,365	175	NA	NA
<u>AMD Ryzen 7 5800U</u>	19,414	174	NA	NA
<u>Intel Xeon W-2245 @ 3.90GHz</u>	19,462	173	26.66	\$729.99*
<u>Intel Core i7-10700K @ 3.80GHz</u>	19,504	172	60.01	\$324.99
<u>Intel Xeon E5-2698 v3 @ 2.30GHz</u>	19,552	170	2.17	\$9,030.00
<u>Intel Xeon Gold 6132 @ 2.60GHz</u>	19,552	171	9.14	\$2,139.95*
<u>Intel Core i9-9900KS @ 4.00GHz</u>	19,560	169	9.95	\$1,965.00*
<u>AMD EPYC 7351P</u>	19,589	168	13.47	1454,00 \$
<u>AMD Ryzen 9 4900HS</u>	19,750	167	NA	NA
<u>Intel Xeon Gold 6226 @ 2.70GHz</u>	19,810	166	11.65	\$1,700.34*
<u>Intel Core i5-11600K @ 3.90GHz</u>	19,813	165	77.70	\$254.99

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Wartość	Ranga	Wartość procesora	Cena
Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora (wyższy jest lepszy)	Cena (niższa jest lepsza)
AMD Ryzen 7 4700G	19,814	164	NA	NA
AMD Ryzen 7 PRO 4750G	19,814	164	NA	NA
Intel Xeon E5-2682 v4 @ 2.50GHz	20,029	161	NA	NA
Intel Xeon E5-2695 v4 @ 2.10GHz	20,096	160	2.80	\$7,183.00*
Intel Xeon W-2150B @ 3.00GHz	20,172	159	NA	NA
Intel Xeon E5-2696 v3 @ 2.30GHz	20,305	158	8.13	\$2,498.00*
Intel Xeon E5-2699 v3 @ 2.30GHz	20,397	157	63.76	\$319.88*
Intel Core i9-9820X @ 3.30GHz	20,524	156	30.54	\$671.99
Intel Xeon E5-2697 v4 @ 2.30GHz	20,556	155	7.92	\$2,595.00
AMD Ryzen 7 4700GE	20,648	154	NA	NA
AMD Ryzen 7 PRO 5850U	20,659	153	NA	NA
AMD Ryzen 7 PRO 4750G	20,736	152	71.75	\$289.00*
AMD EPYC 7451	20,738	151	8.16	\$2,542.00
Intel Xeon E5-2697R v4 @ 2.30GHz	20,843	150	NA	NA
AMD Ryzen 7 PRO 4700G	20,848	149	NA	NA
Intel Core i9-10900F @ 2.80GHz	20,911	148	59.92	\$348.99
AMD EPYC 7262	20,952	147	14.45	1449,95 \$
Intel Core i7-11700 @ 2.50GHz	20,990	146	61.74	\$339.99
Intel Core i9-10900 @ 2.80GHz	21,015	145	55.89	\$375.99
Intel Xeon W-2155 @ 3.30GHz	21,137	144	13.81	\$1,530.39*
AMD EPYC 7281	21,230	143	16.56	1 281,65 \$
AMD Ryzen 7 5800HS	21,337	142	NA	NA
Intel Core i9-7900X @ 3.30GHz	21,451	141	13.43	\$1,597.00*
Intel Core i7-11700F @ 2.50GHz	21,580	140	61.66	\$349.99
Intel Core i9-9900X @ 3.50GHz	21,666	139	39.39	\$549.99*
Intel Xeon Gold 6130T @ 2.10GHz	21,803	138	10.97	\$1,988.00*
AMD EPYC 7551	21,806	137	5.87	\$3,715.00
Intel Xeon Gold 6136 @ 3.00GHz	21,835	136	8.22	\$2,654.82*
Intel Xeon W-1290 @ 3.20GHz	21,859	135	44.25	\$494.00*
Intel Xeon E5-2696 v4 @ 2.20GHz	21,965	134	7.88	\$2,788.89
Intel Core i9-11900 @ 2.50GHz	21,975	133	35.17	\$624.75
AMD Ryzen 7 5800H	22,049	132	NA	NA
Intel Core i9-10910 @ 3.60GHz	22,051	131	NA	NA
Intel Xeon E5-2698 v4 @ 2.20GHz	22,091	130	6.09	\$3,629.59*

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena procesora
Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena procesora
Intel Xeon Gold 5218 @ 2.30GHz	22,117	129	16.78	\$1,317.71
Intel Xeon W-1300E @ 3.50GHz	22,129	128	16.78	\$1,317.71
Intel Xeon Gold 6152 @ 2.10GHz	22,291	126	6.12	\$3,642.00
AMD EPYC 7F32	22,303	125	NA	NA
AMD Ryzen 7 PRO 3700	22,350	124	67.73	\$329.99*
Intel Xeon W-2255 @ 3.70GHz	22,680	123	29.15	\$778.00*
Intel Xeon Gold 6140 @ 2.30GHz	22,733	122	7.94	\$2,863.75*
AMD Ryzen 7 3700X	22,803	121	73.80	\$308.99
Intel Core i9-10900X @ 3.70GHz	22,840	120	41.53	\$549.99
Intel Xeon Gold 5218R @ 2.10GHz	22,849	119	16.09	\$1,419.95
Intel Xeon W-2175 @ 2.50GHz	22,912	118	58.01	\$395.00
AMD Ryzen Threadripper 1920X	23,033	117	57.58	\$399.99*
AMD Ryzen 9 5980HS	23,078	116	NA	NA
AMD Ryzen 9 5900HS	23,109	115	NA	NA
Intel Xeon Platinum 8176 @ 2.10GHz	23,179	114	2.66	\$8,725.00*
Intel Core i9-11900F @ 2.50GHz	23,180	113	54.93	\$422.00*
Intel Xeon Gold 6146 @ 3.20GHz	23,280	112	7.55	\$3,084.44*
Intel Xeon W-2170B @ 2.50GHz	23,300	111	NA	NA
AMD Ryzen 7 3800X	23,340	110	60.63	\$384.99
Intel Core i9-10850K @ 3.60GHz	23,372	109	60.71	\$384.99
Intel Core i9-7920X @ 2.90GHz	23,470	108	52.74	\$445.00*
Intel Xeon W-1290P @ 3.70GHz	23,545	107	39.77	\$591.99*
AMD EPYC 7351	23,566	106	23.22	1015,00 \$
Intel Xeon E5-2679 v4 @ 2.50GHz	23,639	105	8.75	\$2,702.00*
Intel Core i9-10900KF @ 3.70GHz	23,786	104	55.32	\$429.99
AMD Ryzen 9 5900HX	23,860	103	NA	NA
AMD Ryzen 7 3800XT	23,948	102	56.09	\$426.99
Intel Core i9-10900K @ 3.70GHz	23,972	101	47.95	\$499.99
Intel Xeon Gold 6138 @ 2.00GHz	24,115	100	9.00	\$2,679.99
Intel Xeon Gold 6148 @ 2.40GHz	24,133	99	7.50	\$3,217.99
Intel Xeon E5-2699 v4 @ 2.20GHz	24,272	98	34.67	\$699.99*
Intel Xeon Gold 6246 @ 3.30GHz	24,446	97	7.10	\$3,445.44*
Intel Core i7-11700KF @ 3.60GHz	24,556	96	65.66	\$374.00*
Intel Xeon Gold 6143 @ 2.80GHz	24,786	95	NA	NA

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena procesora
Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena procesora
Intel Core i9-11900KF @ 3.50GHz	24,788	94	45.90	\$539.99
Intel Xeon Gold 6138T @ 2.00GHz	24,827	93	46.40	\$1,120.00*
Intel Core i9-9920X @ 3.50GHz	25,197	91	31.90	\$789.99
Intel Core i7-11700K @ 3.60GHz	25,320	90	65.77	\$384.99
Intel Xeon Gold 6230 @ 2.10GHz	25,326	89	12.95	\$1,955.62
Intel Xeon W-3235 @ 3.30GHz	25,371	88	16.52	\$1,535.67*
Intel Xeon Platinum 8167M @ 2.00GHz	25,396	87	NA	NA
Intel Xeon Platinum 8124M @ 3.00GHz	25,456	86	NA	NA
Intel Xeon Gold 6226R @ 2.90GHz	25,570	85	18.34	\$1,394.00
AMD Ryzen Threadripper 2920X	25,608	84	38.62	\$662.99
Intel Xeon Gold 5220 @ 2.20GHz	25,740	83	15.70	\$1,639.93*
Intel Core i9-11900K @ 3.50GHz	25,755	82	42.22	\$609.99
AMD EPYC 7551P	25,933	81	18.42	\$1,407.94
Intel Xeon W-2265 @ 3.50GHz	26,039	80	27.58	\$944.00*
Intel Xeon Gold 6242 @ 2.80GHz	26,288	79	10.56	\$2,489.95*
Intel Xeon Gold 6154 @ 3.00GHz	26,298	78	7.19	\$3,659.82*
AMD EPYC 7401P	26,392	77	31.26	844,39 USD *
AMD EPYC 7272	26,454	76	36.83	718,24 USD *
AMD Ryzen Threadripper 2990X	26,469	75	NA	NA
Intel Core i9-10920X @ 3.50GHz	26,480	74	38.58	\$686.40
Intel Xeon Platinum 8160 @ 2.10GHz	26,485	73	5.90	\$4,489.00*
Intel Xeon Platinum 8175M @ 2.50GHz	26,659	72	NA	NA
Intel Xeon Gold 6208U @ 2.90GHz	26,901	71	25.21	\$1,066.88
Intel Core i9-7940X @ 3.10GHz	26,953	70	18.09	\$1,489.95*
AMD Ryzen Threadripper 1950X	26,998	69	16.44	\$1,641.79
Intel Xeon Gold 6210U @ 2.50GHz	27,131	68	13.17	\$2,059.86*
Intel Core i9-7960X @ 2.80GHz	27,305	67	40.45	\$675.00*
Intel Xeon W-2195 @ 2.30GHz	27,325	66	7.55	\$3,618.89*
AMD Ryzen 7 5800	27,340	65	NA	NA
Intel Xeon W-2275 @ 3.30GHz	27,348	64	24.59	\$1,112.00*
Intel Xeon Platinum 8173M @ 2.00GHz	27,377	63	NA	NA
AMD EPYC 7571	27,445	62	NA	NA
Intel Xeon Gold 6212U @ 2.40GHz	27,470	61	13.73	\$2,000.00*
Intel Xeon Gold 6230 @ 2.10GHz	27,517	60	16.57	\$2,010.00*

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest lepsza)	Wartość procesora	Cena procesora
Nazwa procesora			Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
Intel Xeon Gold 6238 @ 2.10GHz	27,617	60	10.57	\$2,612.00*
Intel Core i9-9940X @ 3.30GHz	28,288	59	43.57	\$649.31
AMD Ryzen 7 5800X	28,616	57	63.88	\$447.99
Intel Core i9-10940X @ 3.30GHz	29,106	56	38.40	\$758.00
AMD Ryzen Threadripper 2970WX	29,165	55	36.46	\$799.99
Intel Xeon Gold 6254 @ 3.10GHz	29,356	54	8.16	\$3,595.39
Intel Core i9-7980XE @ 2.60GHz	29,464	53	25.64	\$1,149.00*
Intel Xeon Platinum 8268 @ 2.90GHz	30,103	52	5.01	\$6,005.98*
Intel Xeon W-3265 @ 2.70GHz	30,105	51	6.61	\$4,551.37*
Intel Xeon W-3245 @ 3.20GHz	30,473	50	14.25	\$2,138.70
Intel Xeon Gold 6246R @ 3.40GHz	30,485	49	8.71	\$3,500.00*
AMD Ryzen Threadripper 2950X	30,740	48	38.43	\$799.99
AMD Ryzen 9 3900	30,908	47	68.69	\$449.99*
Intel Core i9-9960X @ 3.10GHz	30,934	46	30.38	\$1,018.16
Intel Xeon Gold 6248 @ 2.50GHz	31,285	45	10.80	\$2,897.05*
Intel Xeon Platinum 8259CL @ 2.50GHz	31,500	44	NA	NA
AMD EPYC 7282	31,510	43	28.59	1 102,00 \$
AMD Ryzen 9 PRO 3900	31,800	42	NA	NA
Intel Xeon W-3175X @ 3.10GHz	31,814	41	10.26	\$3,099.49
Intel Core i9-9990XE @ 4.00GHz	31,941	40	NA	NA
Intel Xeon W-2295 @ 3.00GHz	32,062	39	24.05	\$1,333.00*
Intel Core i9-9980XE @ 3.00GHz	32,402	38	30.34	\$1,067.85
AMD Ryzen Threadripper 2990WX	32,422	37	22.64	\$1,432.14
AMD Ryzen 9 3900X	32,902	36	61.81	\$532.32
AMD Ryzen 9 3900XT	33,002	35	49.26	\$669.99
AMD EPYC 7302P	33,210	34	23.72	1399,95 \$
Intel Xeon Platinum 8168 @ 2.70GHz	33,503	33	5.69	\$5,890.00*
AMD Ryzen Threadripper PRO 3945WX	33,916	32	NA	NA
Intel Xeon Platinum 8260M @ 2.30GHz	33,970	31	4.41	\$7,705.00*
Intel Core i9-10980XE @ 3,00 GHz	34,036	30	34.87	975,99 \$
AMD EPYC 7302	34,259	29	23.82	1438,00 \$
Intel Xeon Gold 6242R przy 3,10 GHz	35,955	28	13.89	2 589,00 USD *
Intel Xeon Platinum 8280 przy 2,70 GHz	37,575	27	4.07	9 242,00 USD *

 CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora	Cena
Intel Xeon Gold 6248R przy 3.00 GHz	38,521	26	13.72	2800,04 \$
Nazwa procesora	Znak procesora	Ranga (niższa jest)	Wartość procesora	Cena
<u>AMD EPYC 7402P</u>	39,118	24	<u>27.24</u>	<u>\$1,435.99</u>
<u>AMD Ryzen 9 3950X</u>	39,227	23	<u>54.11</u>	<u>724,99 \$</u>
<u>AMD Ryzen 9 5900X</u>	39,453	22	<u>51.24</u>	<u>769,95 \$</u>

<u>Intel Xeon W-3275M przy 2,50 GHz</u>	39,478	21	<u>5.30</u>	<u>7 453,00 USD *</u>
<u>AMD EPYC 7F52</u>	40,468	20	<u>13.05</u>	<u>3100,00 USD *</u>
<u>AMD Ryzen Threadripper PRO 3955WX</u>	40,814	19	<u>35.52</u>	<u>1148,99 \$</u>
<u>AMD EPYC 7452</u>	45,056	18	<u>17.41</u>	<u>\$2,588.02</u>
<u>AMD EPYC 7402</u>	45,684	17	<u>25.10</u>	<u>\$1,820.00</u>
<u>AMD Ryzen 9 5950X</u>	46,142	16	<u>40.12</u>	<u>1150,00 \$</u>
<u>AMD EPYC 7502P</u>	46,180	15	<u>12.95</u>	<u>\$3,565.40</u>
<u>AMD EPYC 7502</u>	53,591	14	<u>20.00</u>	<u>\$2,679.00</u>
<u>AMD Ryzen Threadripper 3960X</u>	54910	13	<u>39.22</u>	<u>1399,99 \$</u>
<u>AMD EPYC 7542</u>	56,310	12	<u>14.44</u>	<u>\$3,898.97</u>
<u>AMD EPYC 7R32</u>	58.556	11	NA	NA
<u>AMD Ryzen Threadripper PRO 3975WX</u>	63,512	10	<u>23.53</u>	<u>2698,99 \$</u>
<u>AMD Ryzen Threadripper 3970X</u>	64,207	9	<u>32.20</u>	<u>1 993,99 \$</u>
<u>AMD EPYC 7742</u>	67,185	8	<u>14.33</u>	<u>\$4,688.08</u>
<u>AMD EPYC 7702P</u>	68,213	7	<u>17.10</u>	<u>\$3,990.00</u>
<u>AMD EPYC 7702</u>	71,686	6	<u>14.43</u>	<u>\$4,967.00</u>
<u>AMD EPYC 7643</u>	77,101	5	NA	NA
<u>AMD Ryzen Threadripper 3990X</u>	80,690	4	<u>20.33</u>	<u>3 968,99 \$</u>
<u>AMD Ryzen Threadripper PRO 3995WX</u>	85,934	3	<u>15.66</u>	<u>5 488,99 \$</u>
<u>AMD EPYC 7713</u>	86,027	2	NA	NA
<u>AMD EPYC 7763</u>	87,767	1	NA	NA

* - Ostatnia cena widziana u naszych partnerów.

[🏠](#) CPU Benchmarks ▼

Nazwa procesora	Znak procesora (wyższy jest lepszy)	Ranga (niższa jest lepsza)
-----------------	---	----------------------------------

Oprogramowanie

[BurnInTest](#)[Test wydajności](#)[OSForensics](#)[MemTest86](#)[WirelessMon](#)[Zoom Search
Engine](#)[Darmowe
oprogramowanie](#)

Sprzęt komputerowy

[Wtyczki Loopback
USB3.0](#)[Wtyczki Loopback
USB2.0](#)[Karty testowe PCIe](#)[Tester zasilania USB](#)[Wtyki szeregowo i
równoległe](#)[Testery zwarć USB](#)

Benchmarki

[Benchmarki CPU](#)[Testy kart
graficznych](#)[Testy dysków
twardych](#)[Benchmarki RAM](#)[Benchmarki
systemów PC](#)[Benchmarki
Androida](#)[Testy porównawcze
iOS / iPhone'a](#)

O nas

[Firma](#)[Skontaktuj się z
nami](#)[Pokój prasowy](#)

Usługi

[Sklep](#)[Wsparcie](#)[Fora](#)

Międzynarodowy

[Zrzeczenie się](#)[Zwroty kosztów](#)[Prywatność](#)[Społeczny](#)

Copyright © 2021 PassMark® Oprogramowanie

