

Procesor AMD Phenom II x4 810 AM3 BOX



Opis

AMD wprowadza do oferty procesor z serii Phenom II x4 oznaczony jako AMD Phenom II x4 810. Układ wyposażony jest w cztery rdzenie, z których każdy pracuje z częstotliwością 2.6GHz. Uwagę zwraca zastosowanie 4096kB pamięci cache L3 (trzeciego poziomu). Phenom II x4 można umieścić na podstawce AM2+ oraz AM3.

Specyfikacje

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA

Pamięć cache	512
Typ gniazda	AM3
Częstotliwość procesora (MHz)	2600
Technologia Produkcji (nanometr)	45
Napięcie (V)	0.875-1.425
Pobór mocy (W)	95

Producent: [AMD](#)