



AMD annuncia due nuove CPU Dual Core [Computex 09]



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/processor-chipset/1266/amd-annuncia-due-nuove-cpu-dual-core-computex-09.htm>)

Presentate le CPU Phenom II X2 550 BE e Athlon X2 II 250

Dopo il rinnovo della gamma Phenom II con le CPU basate su Socket AM3, AMD ha presentato due nuove CPU dual core dedicate alla fascia mainstream del mercato.

AMD Phenom II X2 550 Black Edition è una CPU basata sullo stesso core delle sorelle maggiori X3 e X4 a cui è stato disabilitato 2 core. La frequenza operativa è pari a 3.1 Ghz, sono dotati di cache L2 da 512 KB e cache L3 unificata da 6 MB. Come tutti i processori Black Edition il moltiplicatore è sbloccato al fine di rendere più semplici le pratiche di overclock, il voltaggio di base è stato ridotto in modo da contenere il TPD entro gli 80w.

AMD Athlon X2 250, progettata attorno ad un nuovo die dual core nativo, è caratterizzata dalla frequenza operativa di 3 Ghz e una cache L2 di 1 MB (per ogni core), questa CPU è accreditata di un consumo massimo di soli 65w.

Le CPU saranno presto disponibili sul mercato al prezzo ufficiale di 102 e 87 dollari per lotti di mille pezzi.