



nexthardware.com

a cura di: **Niccolò Cardobi - Chicco85 - 14-04-2009 22:48**

OCZ: memorie RAM low voltage per AMD AM3



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/ram-memorie-flash/1125/ocz-memorie-ram-low-voltage-per-amd-am3.htm>)

Si conferma anche su AMD il trend a proporre memorie RAM low voltage.

Con la piattaforma Core i7 si è resa la necessità da parte dei produttori di chip DRAM di produrre integrati operanti entro le specifiche dettate da Intel, senza però sacrificare frequenze e tempi di funzionamento. Ora, questo cambio di approccio, si ripercuote anche su piattaforma AMD AM3 tramite OCZ, la quale ha presentato i propri kit low voltage per il concorrente di Intel. Ecco l'offerta del noto produttore:

- OCZ PC3-12800 Platinum AMD Edition Low Voltage (2x2GB) 7-7-7-24 @ 1.65v
- OCZ PC3-10666 Platinum Low Voltage AMD Edition (2x2GB) 7-7-7-20 @ 1.65v
- OCZ PC3-10666 Gold AMD Edition Low Voltage (2x2GB) 9-9-9-20 @ 1.65v

Non sono ancora noti i prezzi e le date per la commercializzazione di questi kit.