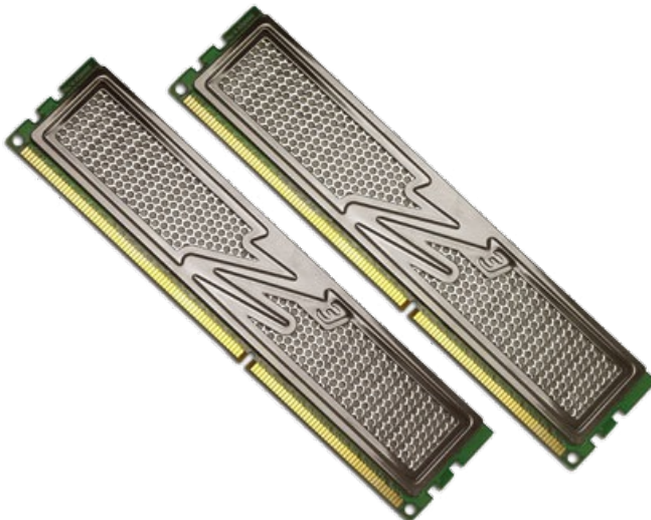


OCZ lancia le DDR3 1800 X48 ready



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/ram-memorie-flash/430/ocz-lancia-le-ddr3-1800-x48-ready.htm>)

Nuovi moduli DDR3 PC14400 si aggiungono alla famiglia Titanium



Ocz Technology, leader mondiale nella produzione di memorie, visto l'avvicinarsi del lancio del chipset X48 di Intel, ha deciso lanciare un nuovo componente della serie Titanium DDR3 espressamente dedicato al nuovo chipset.

Questi nuovi moduli funzionano a 1800MHz con basse latenze (7-7-7) e saranno disponibili come singolo modulo da 1GB o come Kit da 2GB.

La tensione di funzionamento è pari a 2.05 volt ed includono due profili di memoria XMP ottimizzati ad hoc per X48.

Entrambi i profili funzionano a 1800MHz ma con latenze differenti, il primo a 8-8-8 secondo specifiche Intel e l'altro più spinto a 7-7-7 per coloro che cercano le performance più estreme.

I nuovi moduli sono raffreddati con dissipatori OCZ's Titanium Z3 XTC ed hanno garanzia a vita. Ulteriore Informazioni sono disponibili sul sito di Ocz.