



nexthardware.com

a cura di: Giuseppe Apollo - pippo369 - 08-03-2012 20:10

Nuove G.SKILL DDR3 2666MHz in kit da 16GB in prova al CeBIT



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/ram-memorie-flash/4437/nuove-gskill-ddr3-2666mhz-in-kit-da-16gb-in-prova-al-cebit.htm>)

G.SKILL testa le sue ram ad altissime prestazioni in diretta ad Hannover.

G.SKILL, leader mondiale nella progettazione di memorie ad alte prestazioni, ha mostrato al CeBIT il più veloce kit di memorie DDR3 quad channel.

Il produttore ha dato una dimostrazione del suo kit da 16GB (4x4GB) DDR3 2666MHz su una scheda madre ASUS ROG RAMPAGE EXTREME IV utilizzando un processore Intel Core i7-3960X.

↔



↔



↔

↔

Per offrire agli appassionati di overclock le migliori memorie sul mercato, G.SKILL, grazie al suo team R&D, riesce sempre a spingere al limite le prestazioni delle DDR3.

Il kit da 16GB 2666MHz è senza dubbio la migliore soluzione di memoria quad channel attualmente in circolazione e permette agli overclocker estremi di scatenare tutta la potenza dei loro sistemi x79.

G.SKILL ha tenuto anche le dimostrazioni del veloce kit DDR3 2400MHz quad channel da 16GB su mainboard come la Gigabyte G1.Assassin2 e la BIOSTAR Tpower x79.

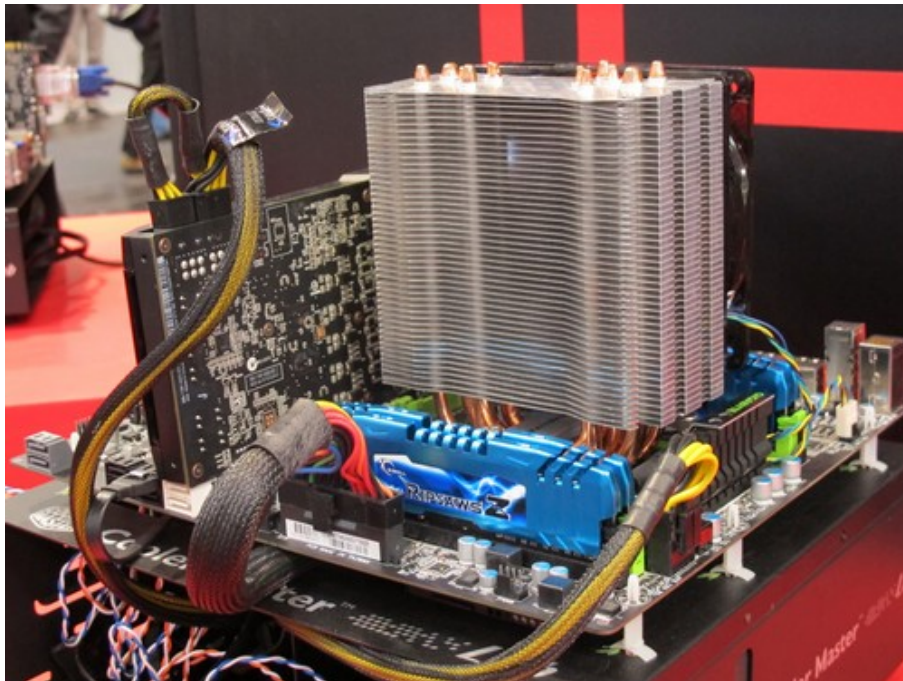
↔



↔

I test conclusi con successo su piattaforme di produttori diversi dimostrano, qualora ce ne fosse bisogno, la perfetta compatibilità tra le memorie G.SKILL ad alta velocità e le mainboard ad alte prestazioni più diffuse sul mercato.

↔



↔

COMUNICATO STAMPA

↔