



nexthardware.com

a cura di: **Massimiliano Calandrini - giorgioprimo - 08-12-2008 21:29**

3-channell a 2133MHz presentato da Adata



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/ram-memorie-flash/855/3-channell-a-2133mhz-presentato-da-adata.htm>)

A-DATA Technology presenta i nuovi kit XPG DDR3-2133X v2.0 della X Series.

Questi moduli ad alte prestazioni, raggiungono l'incredibile frequenza di 2133MHz con timing CL10-10-10-30 a 2,05-2,15 volt. L'SPD invece, è programmato con lo standard JEDEC 1333 9-9-9-24 per assicurare il boot su tutti i sistemi.

Sono disponibili in tagli da 1GBx3 e 2GBx3 3-channel oltre ovviamente ai classici kit da 1GBx2 e 2GBx2 dual-channel.

I kit si caratterizzano per la presenza di pesanti dissipatori in alluminio ricavati dal pieno ed un sistema bi-ventola per assicurare lo smaltimento del calore in maniera efficiente e veloce.

