



nexthardware.com

a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 16-11-2010 15:09

AData presenta XPG Gaming Series V2.0 2000G 8GB DDR3 Dual Channel Kit



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/ram-memorie-flash/3050/adata-presenta-xpg-gaming-series-v20-2000g-8gb-ddr3-dual-channel-kit.htm>)

L'ultima novità da AData per affidabilità e prestazioni, in grado di soddisfare le esigenze dei gamers.

COMUNICATO STAMPA

↔

AData Technology, leader nella produzione di moduli DRAM ad alte prestazioni e di prodotti basati su NAND Flash, ha annunciato l'ampliamento della sua linea XPG Gaming Series V2.0, con l'™ introduzione di un kit DDR3 da 8GB Dual Channel 2000MHz per soddisfare le crescenti richieste dei giocatori su PC, per capacità e prestazioni dei moduli di memoria.

↔



↔

Il nuovo kit XPG DDR3 V2.0 2000G presenta, come caratteristiche peculiari, latenze pari a 9-11-9-27, due once di rame a doppio strato per il PCB e dissipatori in alluminio Thermal Conductive Technology (TCT), in cui ogni chip di memoria è a diretto contatto con gli stessi per una migliore dissipazione del calore.

Questo documento PDF è stato creato dal portale [nexthardware.com](http://www.nexthardware.com). Tutti i relativi contenuti sono di esclusiva proprietà di [nexthardware.com](http://www.nexthardware.com).
Informazioni legali: <https://www.nexthardware.com/info/disclaimer.htm>