Kingston ValueRAM - DDR3 - module - 8 Go - DIMM 240 broches - 1600 MHz / PC3-12800 - mémoire sans tampon

Kingston ValueRAM - DDR3 - module - 8 Go - DIMM 240 broches - 1600 MHz / PC3-12800 - CL11 - 1.5 V - mémoire sans tampon - non ECCtest

Référence : KVR16N11 Marque : KINGSTON

Référence fabricant : KVR16N11/8 Code EAN : 0740617206937

Code UNSPSC: 43200000 1714607910



DESCRIPTION

Description du produit

Premier fabricant mondial indépendant de produits mémoire, Kingston Technology fonde sa renommée sur sa capacité à proposer des produits de grande qualité à un prix attractif. Si vous cherchez à optimiser la performance et la productivité de votre système, Kingston ValueRAM s'impose comme la meilleure source de produits mémoire standard. Uniquement constitués de composants de grade A, les modules de mémoire ValueRAM sont garantis à vie.

Caractéristiques du produit

- Kingston Technology ValueRAM KVR16N11/8.
- Mémoire interne: 8 Go, Disposition de la mémoire (modules x dimensions): 1 x 8 Go, Type de mémoire interne: DDR3, Fréquence de la mémoire: 1600 MHz, Support de mémoire: 240-pin DIMM, Latence CAS: 11

Description du produit

La mémoire Kingston ValueRAM offre les performances primées et la fiabilité légendaire de la mémoire Kingston. Si vous avez des exigences élevées, vous avez besoin de la mémoire Kingston ValueRAM.

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Général	
Capacité	8 Go
Type de mise à niveau	Générique
Mémoire	
Туре	DRAM module mémoire
Technologie	DDR3 SDRAM
Format	DIMM 240 broches
Vitesse	1600 MHz (PC3-12800)
Temps de latence	CL11
Vérification de l'Intégrité des Données	Non ECC
Fonctions	Mémoire sans tampon
Configuration de module	1024 x 64
Tension	1.5 V
Placage du connecteur	Or
Extension/connectivité	
Connecteurs compatibles	1 x mémoire - DIMM 240 broches
Garantie du fabricant	
Service et maintenance	Garantie limitée à vie

Fiche technique produite par OfficeXpress