

8GB DDR4 3200MHZ CL22 NON ECC DIMM PC4-25600 1.2V

Réf V7256008GBD



Description

Module de RAM V7 pour Ordinateur de bureau - 8 Go - DDR4-3200/PC4-25600 DDR4 SDRAM - 3200 MHz Un seul rang Mémoire - CL22 - 1,20 V - Non-ECC - Non bufferisé - 288-broches - DIMM - 10 an(s) Garantie

La mise à niveau de la mémoire DRAM de votre serveur, de votre PC ou de votre ordinateur portable est l'un des moyens les plus rentables d'accroître les performances. Les mises à niveau de la mémoire sont rapides et faciles à installer. L'ajout de mémoire supplémentaire garantit un fonctionnement plus rapide et plus fluide de votre système d'exploitation et de vos applications, et est essentiel pour des applications telles que les jeux, l'édition de vidéos et d'images HD, la conception graphique, le multitâche et la manipulation de grandes quantités de données. La mise à niveau est également un moyen facile de prolonger la durée de vie de votre système.

Fonctionnalités

- Spécification de la norme industrielle JEDEC
- Améliorer les performances du système
- Compatibilité garantie
- Installation facile

Fiche Technique

Caractéristiques physiques

Nombre d'aiguilles 288-broches

Facteur de forme DIMM

Divers

Pays d'origine Taïwan

Respectueux de l'environnement Oui

Caractéristiques générales

Type de produit Module de RAM

Code fabricant V7256008GBD

Adresse du site Internet du fabricant <http://www.v7world.com>

Fabricant V7

Nom de produit 8GB DDR4 SDRAM Memory Module

Marque V7

Caractéristiques techniques

Latence CAS (Column Address Strobe) CL22

Compatible avec Ordinateur de bureau

Vérification Des Erreurs Non-ECC

Traitement Des Signaux	Non bufferisé
Vitesse de mémoire	3200 MHz
Taille de la mémoire	8 Go
Technologie de mémoire	DDR4 SDRAM
Norme de la mémoire	DDR4-3200/PC4-25600
Mémoire de Tension	1,20 V
Rang de mémoire	Un seul rang

Informations complémentaires

Hauteur	0,02 m
Largeur	0,06 m
Longueur	0,18 m
Poids de l'expédition	0,03 kg