

1x 4GB DDR4 Crucial CL19 2666 (1X4gb) - CT4G4DFS8266

Plus de vitesse. Plus de bande passante. Encore plus d'efficacité. L'avenir des mémoires commence ici.

Les technologies évoluant constamment, tout composant de plus de cinq ans nécessite généralement une mise à jour. C'est exactement le cas de la mémoire DDR3, sur le marché depuis 7 ans : les ordinateurs ont atteint les limites de son utilisation.



2 fois plus rapide

Téléchargement plus rapide des applications et exécution des programmes exigeants sans aucun ralentissement. La mémoire Crucial DDR4 commence à 2 133 MT/s, soit une vitesse 30 % supérieure à celle de la technologie de mémoire DDR3. Avec l'évolution de la technologie DDR4, les vitesses peuvent atteindre 3 200 MT/s, soit deux fois ce qui était possible avec la mémoire DDR3 standard.

2x plus de bande passante

Peut utiliser plusieurs applications en même temps et permet à votre système de fonctionner à plein régime. La Crucial DDR4 augmente la bande passante de la mémoire de plus de 30 %, permettant à votre système de traiter davantage de données simultanément. Avec l'évolution de la technologie DDR4, les bandes passantes peuvent atteindre jusqu'à 25,6 Go/s, soit deux fois la capacité de la DDR3 standard. Afin de maximiser la bande passante, la mémoire Crucial DDR4 est optimisée pour les plateformes nouvelle génération, qui prennent en charge la mémoire à quatre canaux.

Efficacité énergétique accrue de 40 %

Obtenez de meilleures performances tout en diminuant votre consommation d'énergie. La Crucial DDR4 fonctionne à 1,2 V (par rapport à 1,5 V pour la mémoire DDR3 standard) et consomme 20 % d'énergie de moins que la technologie DDR3 standard. Les modules Crucial DDR4 intègrent également d'autres caractéristiques de performances, pour une réduction générale de consommation pouvant atteindre 40 %.

Fiche technique	Description
Nom	CT4G4DFS8266
Titre	Crucial CT4G4DFS8266 module de mémoire 4 Go 1 x 4 Go DDR4
Mémoire interne	4 Go
Disposition de la mémoire (modules x dimensions)	1 x 4 Go
Type de mémoire interne	DDR4
composant pour	PC/serveur
Support de mémoire	288-pin DIMM
ECC	Non
Type de mémoire mise en cache	Unregistered (unbuffered)
Latence CAS	19
Fréquence de la mémoire	2666 MHz
Niveau de mémoire	1
Mémoire de tension	1.2 V
Configuration de module	512M x 64
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui
Code du système harmonisé	84733020
Code EAN	0649528785930

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	15.62 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	18.9 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	18.9 €