



Kingston Technology KCP426NS6/8 module de mémoire 8 GB DDR4 2666 MHz

EAN: 740617311327 Part number : KCP426NS6/8



Type de mémoire mise en cache: **Unregistered (unbuffered)**

Latence CAS: **19**

Mémoire interne: **8 Go Go**

Type de mémoire interne: **DDR4**

Fréquence de la mémoire: **2666 MHz MHz**

composant pour: **PC/serveur**

Support de mémoire: **288-pin DIMM**

Description

Kingston Technology KCP426NS6/8, 8 Go, DDR4, 2666 MHz, 288-pin DIMM

Kingston Technology KCP426NS6/8. composant pour: PC/serveur, Mémoire interne: 8 Go, Type de mémoire interne: DDR4, Fréquence de la mémoire: 2666 MHz, Support de mémoire: 288-pin DIMM, Latence CAS: 19

Spécification

Caractéristiques

Type de mémoire mise en cache	Unregistered (unbuffered)
Latence CAS	19
Mémoire interne	8 Go Go
Type de mémoire interne	DDR4
Fréquence de la mémoire	2666 MHz MHz
composant pour	PC/serveur
Support de mémoire	288-pin DIMM
ECC	Non
Niveau de mémoire	1
Mémoire de tension	1.2 V
Profil SPD	Oui

Conditions environnementales

Température d'opération	0 - 85 °C
Température hors fonctionnement	-55 - 100 °C