

Kingston ValueRAM(KVR26N19S6/8)
Kingston ValueRAM - DDR4 - module - 8 Go - DIMM 288 broches - 2666 MHz / PC4-21300 - CL19
- 1.2 V - mémoire sans tampon - non ECC



SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Kingston ValueRAM - DDR4 - module - 8 Go - DIMM 288 broches - mémoire sans tampon
Type de Produit	Module mémoire
Capacité	8 Go
Type de mémoire	DDR4 SDRAM - DIMM 288 broches
Type de mise à niveau	Générique
Vérification de l'Intégrité des Données	Non ECC
Vitesse	2666 MHz (PC4-21300)
Temps de latence	CL19 (19-19-19)
Caractéristiques	Un rang, terminaison intégrée (ODT), Serial Presence Detect (SPD), seize banques, rafraîchissement automatique faible puissance (LPASR), mémoire sans tampon
Tension	1.2 V
Placage du connecteur	Or
Garantie du fabricant	Garantie limitée à vie (Russie - 10 ans)

Spécifications détaillées

Général

Capacité	8 Go
Type de mise à niveau	Générique
Largeur	133 mm
Hauteur	31.3 mm

Mémoire

Type	DRAM module mémoire
Technologie	DDR4 SDRAM
Format	DIMM 288 broches
Hauteur du module (en pouces)	1.23
Vitesse	2666 MHz (PC4-21300)
Temps de latence	CL19 (19-19-19)
Vérification de l'Intégrité des Données	Non ECC

Fonctions	Un rang, terminaison intégrée (ODT), Serial Presence Detect (SPD), seize banques, rafraîchissement automatique faible puissance (LPASR), mémoire sans tampon
-----------	--

Configuration de module	1024 x 64
-------------------------	-----------

Organisation des puces	1024 x 16
------------------------	-----------

Tension	1.2 V
---------	-------

Placage du connecteur	Or
-----------------------	----

Divers

Normes de conformité	RoHS, Sans halogène, JEDEC
----------------------	----------------------------

Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée à vie (Russie - 10 ans)
------------------------	--

* Tech Data n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.