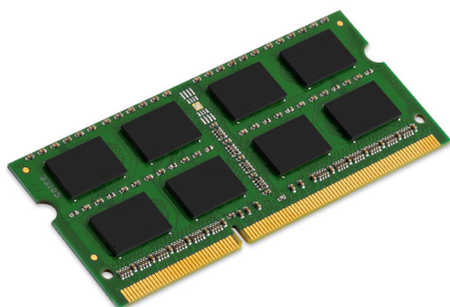


Mémoire KINGSTON SODIMM DDR3 1600MHz CL11 8Go



DESCRIPTION

Kingston ValueRAM - Mémoire - 8 Go - SO DIMM 204 broches - DDR3 - 1600 MHz / PC3-12800 - CL11 - 1.5 V - mémoire sans tampon - NON ECC

Général

Capacité de stockage 8 Go

Type de mise à niveau Générique

Mémoire

Type DRAM

Technologie DDR3 SDRAM

Facteur de Forme SO DIMM 204 broches

Vitesse de Mémoire 1600 MHz (PC3-12800)

Temps de latence CL11

Vérification de l'Intégrité des Données NON ECC

Fonctionnalités de la RAM Mémoire sans tampon

Configuration de module 1024 x 64

Tension d'alimentation 1.5 V

Placage du connecteur Or

Extension/connectivité

Connecteurs compatibles 1 x mémoire - SO DIMM 204 broches

Garantie du fabricant

Services & maintenance Garantie limitée à vie

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : KINGSTON TECHNOLOGY

Part number : KVR16S11/8

Caractéristiques :

Type de mémoire mise en cache : Unregistered (unbuffered)

Latence CAS : 11

Disposition de la mémoire (modules x dimensions) : 1 x 8 Go

Type de mémoire interne : DDR3
Fréquence de la mémoire : 1600 MHz
Composant pour : Ordinateur portable
Support de mémoire : 204-pin SO-DIMM
ECC : Non
Mémoire Bus : 64 bit
Niveau de mémoire : 2
Mémoire de tension : 1.5 V
Configuration de module : 1024M x 64
Type de mémoire : PC-12800
Placage en plomb : Or

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 85 °C

Poids et dimensions :

Largeur : 67,6 mm

Hauteur : 30 mm

Autres caractéristiques :

Organisation des puces : X8

Disposition de la mémoire : 1 x 8192 Mo

Fréquence d'horloge de bus : 1600 MHz

Indicateur d'erreurs : Non

Mémoire interne : 8192 Mo

Nombre de broches : 204

Pays d'origine : Taïwan

Code du système harmonisé : 84733020