

# Kingston ValueRAM - DDR2 - module - 2 Go - DIMM 240 broches - 667 MHz / PC2-5300 - mémoire sans tampon

Kingston ValueRAM - DDR2 - module - 2 Go - DIMM 240 broches - 667 MHz / PC2-5300 - CL5 - 1.8 V - mémoire sans tampon - non ECCtest

Référence : 303735  
Marque : KINGSTON  
Référence fabricant : KVR667D2N5/2G  
Code EAN : 0740617083217  
Code UNSPSC : 43200000 1714738389



## DESCRIPTION

### Description du produit

Premier fabricant mondial indépendant de produits mémoire, Kingston Technology fonde sa renommée sur sa capacité à proposer des produits de grande qualité à un prix attractif. Si vous cherchez à optimiser la performance et la productivité de votre système, Kingston ValueRAM s'impose comme la meilleure source de produits mémoire standard. Uniquement constitués de composants de grade A, les modules de mémoire ValueRAM sont garantis à vie.

### Caractéristiques du produit

- Kingston Technology ValueRAM 2GB 667MHz DDR2 Non-ECC CL5 DIMM.  
- Mémoire interne: 2 Go, Disposition de la mémoire (modules x dimensions): 1 x 2 Go, Type de mémoire interne: DDR2, Fréquence de la mémoire: 667 MHz, Support de mémoire: 240-pin DIMM, Latence CAS: 5

### Description du produit

Kingston Technology, le plus grand fabricant indépendant mondial de mémoires, propose plus de 2000 produits de mémoire destinés aux stations de travail, serveurs, ordinateurs de bureau, portables et imprimantes. Kingston offre des solutions supplémentaires pour les besoins de votre système. Cette mémoire est conçue pour les systèmes suivants: Carte mère ABIT Fatal1ty AN9 32X; Carte mère ABIT N18 SLI; Carte mère ABIT N18-SLI GR; AOpen XC Cube Série EY945; AOpen XC Cube Série EZ945; Carte mère ASUS M2N-E; Carte mère ASUS M2N-SLI Deluxe; Carte mère ASUS M2N32-SLI Deluxe; Carte mère ASUS M2NPV-MX; Carte mère ASUS M2NPV-VM; Carte mère ASUS M2V; Carte mère ASUS P5B; Carte mère ASUS P5B Deluxe; Carte mère ASUS P5LD2 / P5LD2 Deluxe; Carte mère ASUS P5LD2 SE; Carte mère ASUS P5LD2-V; Carte mère ASUS P5LD2-VM; Carte mère ASUS P5LD2-VM DH; Carte mère ASUS P5MT / P5MT-M / P5MT/SCSI; Carte mère ASUS P5MT-C; Carte mère ASUS P5MT-S; Carte mère ASUS P5RD2-VM; Carte mère ASUS P5WD2; Carte mère ASUS P5WD2 Premium; Carte mère ASUS P5WD2-E Premium; Carte mère ASUS P5WDG2-WS; Carte mère EliteGroup (ECS) C51GM-M; Carte mère EliteGroup (ECS) K8M890M-M; Carte mère EliteGroup (ECS) NForce4M-A; Carte mère EliteGroup (ECS) RS485M-M; Foxconn Foxconn 975X7AA-8EKRS2H; Foxconn Foxconn P9657AA-8EKRS2H; Foxconn Foxconn P9657AA-8KS2H; Carte mère Gigabyte GA-8I955X Pro; Carte mère Gigabyte GA-8I955X Royal; Carte mère Gigabyte GA-G1975X; Carte mère MSI 945G Neo; Carte mère MSI 945G Neo-F; Carte mère MSI 945G Platinum; Carte mère MSI 945GM2 H-F; Carte mère MSI 945GM2-F / 945GM2-FI / 945GM2-FR; Carte mère MSI 945P Neo; Carte mère MSI 945P Neo-F; Carte mère MSI 945P Neo2-F; Carte mère MSI 945P Platinum; Carte mère MSI 955X Platinum; Carte mère MSI 975X Platinum; Carte mère MSI K9A Platinum; Carte mère MSI K9N Diamond; Carte mère MSI K9N Platinum; Carte mère MSI K9N SLI; Carte mère MSI K9N SLI Platinum; Carte mère MSI K9N Ultra; Carte mère MSI K9NGM; Carte mère MSI K9NGM2; Carte mère MSI K9NU Neo; Carte mère MSI K9SGM; Carte mère MSI K9VGM; Carte mère MSI P4N Diamond; Carte mère MSI P4N SLI; Carte mère MSI P4N SLI-FI; Shuttle XPC SN27P2.

## DETAILS TECHNIQUES

### Détails techniques

Général	
Capacité	2 Go
Type de mise à niveau	Générique
Mémoire	
Type	DRAM module mémoire
Technologie	DDR2 SDRAM
Format	DIMM 240 broches
Vitesse	667 MHz (PC2-5300)
Temps de latence	CL5
Vérification de l'Intégrité des Données	Non ECC
Fonctions	Mémoire sans tampon
Configuration de module	256 x 64
Organisation des puces	128 x 8
Tension	1.8 V

<b>Placage du connecteur</b>	Or
<b>Extension/connectivité</b>	
<b>Connecteurs compatibles</b>	1 x mémoire - DIMM 240 broches
<b>Garantie du fabricant</b>	
<b>Service et maintenance</b>	Garantie limitée à vie (Allemagne, Autriche et France - 10 ans)

*Fiche technique produite par OfficeXpress*