

8GB, DDR3, 1600 MHz, CL11 pour DELL

SQP 8GB, DDR3, 1600 MHz module de mémoire 8 Go 1 x 8 Go test

Référence : A7022339

Marque : SQP

Référence fabricant : S/DE-A7022339

Code EAN : 3660728194268

Code UNSPSC : 43200000 1714660427



DESCRIPTION

Description du produit

Une spécialité unique en France

Depuis 1986, avec plus de 20 millions de mises à niveau mémoires installées dans toute l'Europe, SQP conçoit, assemble et distribue des modules DRAM et des cartes mémoires FLASH dédiés à l'informatique, aux télécommunications et aux appareils numériques.

Mémoires standards pour intégrateurs :

nous vous proposons les modules mémoires des principaux fabricants Micron, Samsung, Hynix, Elpida...

Mémoires pour Asus, Dell, HP, Lenovo, IBM, Toshiba... :

Avec plus de 20 000 références, l'offre mémoires SQP répond aux besoins des utilisateurs d'ordinateurs professionnels les plus endurcis.

Mémoires pour Apple :

SQP est Leader européen des upgrades mémoires pour ordinateurs Apple.

Une compatibilité garantie : tous nos modules mémoires sont validés et testés sur les types d'ordinateurs Apple. Compatibles Apple Hardware Test

Tests, compatibilité, certification

En plus des tests effectués par les fabricants, SQP fait subir à tous ses modules des tests de qualité de signal, des tests de tension de logiciel, des tests thermique et un test d'intégrité spécifique...

- Nos robots contrôlent le bon fonctionnement des modules mémoires livrés par les plus grands fabricants (Samsung, Micron, Hynix...)
- Nos programmeurs adaptent les mémoires aux spécificités de chaque ordinateur
- Nos testeurs valident la compatibilité des mémoires en les testant pendant plusieurs heures .

Caractéristiques du produit

- SQP 8GB, DDR3, 1600 MHz.
- composant pour: Ordinateur portable, Mémoire interne: 8 Go, Disposition de la mémoire (modules x dimensions): 1 x 8 Go, Type de mémoire interne: DDR3, Fréquence de la mémoire: 1600 MHz, Latence CAS: 11, Couleur du produit: Vert

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Détails techniques	
Certificats de durabilité	RoHS
Mémoire	
Type de mémoire interne	DDR3
Latence CAS	11
Fréquence de la mémoire	1600 MHz
Mémoire de tension	1.35 V
Mémoire sans tampon	Oui
composant pour	Ordinateur portable
Mémoire interne	8 Go
Disposition de la mémoire (modules x dimensions)	1 x 8 Go
Type de mémoire mise en cache	Unregistered (unbuffered)
Design	
Couleur du produit	Vert

Produits compatibles	DELL Latitude E6520, Latitude 5000 14 (E5440), Latitude 12 Rugged Extreme (7204), Latitude 12 7000 (E7250), Latitude 14 - 5000 Series (E5450), Precision Mobile Workstation M2800, Latitude 15 (E5550) - Generation 5, Optiplex 3030 All-in-One, Latitude 15 3000 Series (3540), Precision Mobile Workstation M6800, Optiplex 9030 All-in-One, Optiplex 9020 All-in-One, Latitude Rugged Extreme 12 (7204), Latitude E6440, Latitude 3550 - 3570, Inspiron 17 (5749), Latitude 14 3000 Series, Latitude E7440, Latitude E7240, Latitude E6540, Latitude E5540, Latitude E5250/5250 (2015), Latitude 14 - 7000 Series (E7450), Latitude 14 - 5000 Series (E5440,E5540), Latitude 12 5000 Series (2015), Optiplex 3040 Micro, Inspiron 17 (7746), Latitude 3560, Optiplex 3020 Micro,Optiplex 3240 All-in-One,Vostro 3558
Conformité RoHS	Oui
Caractéristiques	
Type de mémoire interne	DDR3
Latence CAS	11
Couleur du produit	Vert
Produits compatibles	DELL Latitude E6520, Latitude 5000 14 (E5440), Latitude 12 Rugged Extreme (7204), Latitude 12 7000 (E7250), Latitude 14 - 5000 Series (E5450), Precision Mobile Workstation M2800, Latitude 15 (E5550) - Generation 5, Optiplex 3030 All-in-One, Latitude 15 3000 Series (3540), Precision Mobile Workstation M6800, Optiplex 9030 All-in-One, Optiplex 9020 All-in-One, Latitude Rugged Extreme 12 (7204), Latitude E6440, Latitude 3550 - 3570, Inspiron 17 (5749), Latitude 14 3000 Series, Latitude E7440, Latitude E7240, Latitude E6540, Latitude E5540, Latitude E5250/5250 (2015), Latitude 14 - 7000 Series (E7450), Latitude 14 - 5000 Series (E5440,E5540), Latitude 12 5000 Series (2015), Optiplex 3040 Micro, Inspiron 17 (7746), Latitude 3560, Optiplex 3020 Micro,Optiplex 3240 All-in-One,Vostro 3558
Fréquence de la mémoire	1600 MHz
Mémoire de tension	1.35 V
Conformité RoHS	Oui
composant pour	Ordinateur portable
Mémoire interne	8 Go
Disposition de la mémoire (modules x dimensions)	1 x 8 Go
Type de mémoire mise en cache	Unregistered (unbuffered)
Durabilité	
Certificats de durabilité	RoHS

Fiche technique produite par OfficeXpress