




Winbond Electronics Corporation

## W25X80AVDAIZ

Numéro d'article:	W25X80AVDAIZ
Fabricant / marque:	Winbond Electronics Corporation
Description du produit:	IC FLASH 8M SPI 100MHZ 8DIP
Feuilles de données:	<a href="#">W25X80AVDAIZ.pdf</a>
Statut RoHS:	 Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

### Spécifications de W25X80AVDAIZ

NUMÉRO D'ARTICLE	W25X80AVDAIZ
FABRICANT	Winbond Electronics Corporation
LA DESCRIPTION	IC FLASH 8M SPI 100MHZ 8DIP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	<a href="#">W25X80AVDAIZ.pdf</a>
ÉCRIRE LE TEMPS DE CYCLE - WORD, PAGE	3ms
TENSION - ALIMENTATION	2.7 V ~ 3.6 V
LA TECHNOLOGIE	FLASH
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	8-PDIP
SÉRIES	SpiFlash®
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	8-DIP (0.300", 7.62mm)
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C (TA)
TYPE DE MONTAGE	Through Hole
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	3 (168 Hours)
TYPE DE MÉMOIRE	Non-Volatile
TAILLE MÉMOIRE	8Mb (1M x 8)
INTERFACE MÉMOIRE	SPI
FORMAT DE MÉMOIRE	FLASH
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	FLASH Memory IC 8Mb (1M x 8) SPI 100MHz 8-PDIP
FRÉQUENCE D'HORLOGE	100MHz

### Tags associés

Winbond Electronics Corporation W25X80AVDAIZ	Distributeur W25X80AVDAIZ	Fournisseur W25X80AVDAIZ
Prix W25X80AVDAIZ	Photos de W25X80AVDAIZ	W25X80AVDAIZ Image
Fiche technique PDF W25X80AVDAIZ	W25X80AVDAIZ Télécharger la fiche technique	Fiche technique W25X80AVDAIZ
Stock W25X80AVDAIZ	Acheter W25X80AVDAIZ	Acheter Winbond Electronics Corporation W25X80AVDAIZ
Winbond Electronics Corporation W25X80AVDAIZ	Fournisseur Winbond Electronics Corporation	Distributeur Winbond Electronics Corporation
Winbond Electronics Corporation W25X80AVDAIZ	Winbond W25X80AVDAIZ	Winbond Electronics W25X80AVDAIZ

### Produits connexes

 <p><b>W25X64VSFIG</b> Fabricants: Winbond Electronics Corporation La description: IC FLASH 64M SPI 75MHZ 16SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>W25X80VSSIG</b> Fabricants: Winbond Electronics Corporation La description: IC FLASH 8M SPI 75MHZ 8SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>W25X80AVZPIG</b> Fabricants: Winbond Electronics Corporation La description: IC FLASH 8M SPI 100MHZ 8WSON En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>W25X80VSFIG T&amp;R</b> Fabricants: Winbond Electronics Corporation La description: IC FLASH 8M SPI 75MHZ 16SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>W25X80AVSSIG</b> Fabricants: Winbond Electronics Corporation La description: IC FLASH 8M SPI 100MHZ 8SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>W25X80VSFIG</b> Fabricants: Winbond Electronics Corporation La description: IC FLASH 8M SPI 75MHZ 16SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>W25X40VZPIG T&amp;R</b> Fabricants: Winbond Electronics Corporation La description: IC FLASH 4M SPI 75MHZ 8WSON En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>W25X40VZPIG</b> Fabricants: Winbond Electronics Corporation La description: IC FLASH 4M SPI 75MHZ 8WSON En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>W25X80VDAIZ</b> Fabricants: Winbond Electronics Corporation La description: IC FLASH 8M SPI 75MHZ 8DIP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>W25X40VSSIG</b> Fabricants: Winbond Electronics Corporation La description: IC FLASH 4M SPI 75MHZ 8SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>W25X64VZEIG</b> Fabricants: Winbond Electronics Corporation La description: IC FLASH 64M SPI 75MHZ 8WSON En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>W25X40VSSIG T&amp;R</b> Fabricants: Winbond Electronics Corporation La description: IC FLASH 4M SPI 75MHZ 8SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>