



Winbond Electronics Corporation

## W9864G6KH-6

Numéro d'article:	W9864G6KH-6
Fabricant / marque:	Winbond Electronics Corporation
Description du produit:	IC DRAM 64M PARALLEL 54TSOP
Feuilles de données:	<a href="#">W9864G6KH-6.pdf</a>
Statut RoHS	Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	65833 pcs stock
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 W9864G6KH-6

NUMÉRO D'ARTICLE	W9864G6KH-6
FABRICANT	Winbond Electronics Corporation
LA DESCRIPTION	IC DRAM 64M PARALLEL 54TSOP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	65833 pcs
FICHE TECHNIQUE	<a href="#">W9864G6KH-6.pdf</a>
ÉCRIRE LE TEMPS DE CYCLE - WORD, PAGE	-
TENSION - ALIMENTATION	3 V ~ 3.6 V
LA TECHNOLOGIE	SDRAM
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	54-TSOP II
SÉRIES	-
EMBALLAGE	Tray
PACKAGE / BOÎTE	54-TSOP (0.400", 10.16mm Width)
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	0°C ~ 70°C (TA)
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	3 (168 Hours)
TYPE DE MÉMOIRE	Volatile
TAILLE MÉMOIRE	64Mb (4M x 16)
INTERFACE MÉMOIRE	Parallèle
FORMAT DE MÉMOIRE	DRAM
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	SDRAM Memory IC 64Mb (4M x 16) Parallèle 166MHz 5ns 54-TSOP II
FRÉQUENCE D'HORLOGE	166MHz
TEMPS D'ACCÈS	5ns

### Tags associés

Winbond Electronics Corporation W9864G6KH-6	Distributeur W9864G6KH-6	W9864G6KH-6 Fournisseur
Prix W9864G6KH-6	W9864G6KH-6 Photos	Image W9864G6KH-6
W9864G6KH-6 PDF Fiche technique	W9864G6KH-6 Télécharger la fiche technique	W9864G6KH-6 Fiche technique
Action W9864G6KH-6	Acheter W9864G6KH-6	Acheter Winbond Electronics Corporation W9864G6KH-6
Winbond Electronics Corporation W9864G6KH-6	Winbond Electronics Corporation Fournisseur	Distributeur Winbond Electronics Corporation
Winbond Electronics Corporation W9864G6KH-6	Winbond W9864G6KH-6	Winbond Electronics W9864G6KH-6

### Produits connexes

<p><b>W987D2HBX6E TR</b> Fabricants: Winbond Electronics Corporation La description: IC DRAM 128M PARALLEL 90VFBGA En stock: 41623 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>W9864G6JH-5</b> Fabricants: Winbond Electronics Corporation La description: IC DRAM 64M PARALLEL 54TSOP En stock: 5503 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>W987D2HBX6I</b> Fabricants: Winbond Electronics Corporation La description: IC DRAM 128M PARALLEL 90VFBGA En stock: 33338 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>W9864G6JH-6I</b> Fabricants: Winbond Electronics Corporation La description: IC DRAM 64M PARALLEL 54TSOP En stock: 5524 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>W9864G6KH-6I TR</b> Fabricants: Winbond Electronics Corporation La description: IC DRAM 64M PARALLEL 54TSOP En stock: 68550 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>W987D2HBX6E</b> Fabricants: Winbond Electronics Corporation La description: IC DRAM 128M PARALLEL 90VFBGA En stock: 37896 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>W9864G6JB-6</b> Fabricants: Winbond Electronics Corporation La description: IC DRAM 64M PARALLEL 60VFBGA En stock: 5976 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>W9864G6JT-6</b> Fabricants: Winbond Electronics Corporation La description: IC DRAM 64M PARALLEL 54TSOP En stock: 4893 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>W9864G6KH-5I</b> Fabricants: Winbond Electronics Corporation La description: IC DRAM 64M PARALLEL 54TSOP En stock: 71472 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>W9864G6KH-5 TR</b> Fabricants: Winbond Electronics Corporation La description: IC DRAM 64M PARALLEL 54TSOP En stock: 88949 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>W9864G6KH-6 TR</b> Fabricants: Winbond Electronics Corporation La description: IC DRAM 64M PARALLEL 54TSOP En stock: 90901 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>W9864G6KH-5</b> Fabricants: Winbond Electronics Corporation La description: IC DRAM 64M PARALLEL 54TSOP En stock: 92215 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

