



Winbond Electronics Corporation

W979H6KBVX2I

Zenbakiaren zenbakia:
 Fabrikatzaileak / Marka:
 Produktuaren Deskribapena
 Fitxak:
 RoHS egoera
 Stock egoera
 Ontziatik aurrera
 Bidalketa Bidea

W979H6KBVX2I
 Winbond Electronics Corporation
 IC DRAM 512M PARALLEL 134VFBGA
 W979H6KBVX2I.pdf
 Lead free / RoHS betez
 15256 pcs stock
 Hong Kong
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

W979H6KBVX2Iren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	W979H6KBVX2I
FABRIKATZAILEA	Winbond Electronics Corporation
DESKRIBAPENA	IC DRAM 512M PARALLEL 134VFBGA
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
KOPURUA ESKURAGARRI	15256 pcs
DATUEN FITXA	W979H6KBVX2I.pdf
ZIKLOAREN DENBORA IDAZTEA - WORD, PAGE	15ns
TENTSIOA - HORNIDURA	1.14 V ~ 1.95 V
TEKNOLOGIA	SDRAM - Mobile LPDDR2
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	134-VFBGA (10x11.5)
SERIES	-
PACKAGING	Tray
PAKETE / KASUA	134-VFBGA
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C (TA)
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	3 (168 Hours)
MEMORIA MOTA	Volatile
MEMORIA TAMAINA	512Mb (32M x 16)
MEMORIA INTERFAZEA	Parallel
MEMORIA FORMATUA	DRAM
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
DESKRIBAPEN ZEHATZA	SDRAM - Mobile LPDDR2 Memory IC 512Mb (32M x 16) Parallel 400MHz 134-VFBGA (10x11.5)
ERLOJUAREN MAIZTASUNA	400MHz

Erlazionatutako etiketak

Winbond Electronics Corporation W979H6KBVX2I	W979H6KBVX2I banatzailea	W979H6KBVX2I hornitzailea
W979H6KBVX2I Prezioa	W979H6KBVX2I irudiak	W979H6KBVX2I Irudia
W979H6KBVX2I PDF fitxa	W979H6KBVX2I Deskargatu fitxa	W979H6KBVX2I Datasheet
W979H6KBVX2I Stock	Erosi W979H6KBVX2I	Erosi Winbond Electronics Corporation W979H6KBVX2I
Winbond Electronics Corporation W979H6KBVX2I	Winbond Electronics Corporation hornitzailea	Winbond Electronics Corporation banatzailea
Winbond Electronics Corporation W979H6KBVX2I	Winbond W979H6KBVX2I	Winbond Electronics W979H6KBVX2I

Produktu erlazionatuak

<p>W97AH2KBVX2I fabrikatzaileak: Winbond Electronics Corporation deskribapena: IC DRAM 1G PARALLEL 134VFBGA Stockean: 10174 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>W979H6KBQX2E fabrikatzaileak: Winbond Electronics Corporation deskribapena: IC DRAM 512M PARALLEL 168WFBGA Stockean: 14871 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>W979H6KBQX2I fabrikatzaileak: Winbond Electronics Corporation deskribapena: IC DRAM 512M PARALLEL 168WFBGA Stockean: 12536 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>W979H2KBVX2E fabrikatzaileak: Winbond Electronics Corporation deskribapena: IC DRAM 512M PARALLEL 134VFBGA Stockean: 18075 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>W979H6KBVX2E TR fabrikatzaileak: Winbond Electronics Corporation deskribapena: IC DRAM 512M PARALLEL 134VFBGA Stockean: 18448 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>W97AH2KBQX2E fabrikatzaileak: Winbond Electronics Corporation deskribapena: IC DRAM 1G PARALLEL 168WFBGA Stockean: 11037 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>W97AH6KBQX2E fabrikatzaileak: Winbond Electronics Corporation deskribapena: IC DRAM 1G PARALLEL 168WFBGA Stockean: 11858 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>W97AH2KBVX2E fabrikatzaileak: Winbond Electronics Corporation deskribapena: IC DRAM 1G PARALLEL 134VFBGA Stockean: 12548 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>W97AH2KBQX2I fabrikatzaileak: Winbond Electronics Corporation deskribapena: IC DRAM 1G PARALLEL 168WFBGA Stockean: 12369 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>W979H6KBVX2E fabrikatzaileak: Winbond Electronics Corporation deskribapena: IC DRAM 512M PARALLEL 134VFBGA Stockean: 15725 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>W979H2KBVX2I fabrikatzaileak: Winbond Electronics Corporation deskribapena: IC DRAM 512M PARALLEL 134VFBGA Stockean: 11910 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>W979H6KBVX2I TR fabrikatzaileak: Winbond Electronics Corporation deskribapena: IC DRAM 512M PARALLEL 134VFBGA Stockean: 19118 pcs</p> <p>RFQ</p>

