



Winbond Electronics Corporation

## W94AD2KBJX5I

Número de pieza:

W94AD2KBJX5I

Fabricante / Marca:

Winbond Electronics Corporation

Descripción del producto

IC DRAM 1G PARALLEL 90VFBGA

Hojas de datos:

W94AD2KBJX5I.pdf

Estado de RoHS

Sin plomo / Cumple con RoHS

Condición de stock

12372 pcs stock

Nave de

Hong Kong

Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**SOLICITUD DE PRESUPUESTO**

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

### Especificaciones de W94AD2KBJX5I

NÚMERO DE PIEZA	W94AD2KBJX5I
FABRICANTE	Winbond Electronics Corporation
DESCRIPCIÓN	IC DRAM 1G PARALLEL 90VFBGA
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	12372 pcs
FICHA DE DATOS	W94AD2KBJX5I.pdf
ESCRIBIR TIEMPO DE CICLO - WORD, PÁGINA	15ns
SUMINISTRO DE VOLTAJE	1.7 V ~ 1.95 V
TECNOLOGÍA	SDRAM - Mobile LPDDR
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	90-VFBGA (8x13)
SERIE	-
EMBALAJE	Tray
PAQUETE / CUBIERTA	90-TFBGA
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C (TC)
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
TIPO DE MEMORIA	Volatile
TAMAÑO DE LA MEMORIA	1Gb (32M x 32)
INTERFAZ DE MEMORIA	Parallel
FORMATO DE MEMORIA	DRAM
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	SDRAM - Mobile LPDDR Memory IC 1Gb (32M x 32) Parallel 200MHz 5ns 90-VFBGA (8x13)
FRECUENCIA DE RELOJ	200MHz
TIEMPO DE ACCESO	5ns

### Tags relacionados

Winbond Electronics Corporation W94AD2KBJX5I	Distribuidor W94AD2KBJX5I	Proveedor W94AD2KBJX5I
Precio W94AD2KBJX5I	W94AD2KBJX5I Imágenes	Imagen W94AD2KBJX5I
Hoja de datos PDF W94AD2KBJX5I	Descargar la hoja de datos de W94AD2KBJX5I	Hoja de datos W94AD2KBJX5I
W94AD2KBJX5I Stock	Comprar W94AD2KBJX5I	Comprar Winbond Electronics Corporation W94AD2KBJX5I
Winbond Electronics Corporation W94AD2KBJX5I	Proveedor Winbond Electronics Corporation	Distribuidor Winbond Electronics Corporation
Winbond Electronics Corporation W94AD2KBJX5I	Winbond W94AD2KBJX5I	Winbond Electronics W94AD2KBJX5I

### Productos relacionados

<p><b>W94AD2KBJX5I TR</b> Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 1G PARALLEL 90VFBGA En stock: 19081 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>W949D2DBJX5I TR</b> Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 512M PARALLEL 90VFBGA En stock: 29039 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>W949D6DBHX5I TR</b> Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 512M PARALLEL 60VFBGA En stock: 24798 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>W94AD6KBHX5I</b> Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 1G PARALLEL 60VFBGA En stock: 13142 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>W94AD6KBHX5E</b> Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 1G PARALLEL 60VFBGA En stock: 18830 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>W94AD2KBJX5E</b> Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 1G PARALLEL 90VFBGA En stock: 16045 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>W94AD6KBHX5E TR</b> Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 1G PARALLEL 60VFBGA En stock: 22694 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>W949D6DBHX5E TR</b> Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 512M PARALLEL 60VFBGA En stock: 25564 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>W949D6DBHX5I</b> Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 512M PARALLEL 60VFBGA En stock: 20285 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>W94AD6KBHX5I TR</b> Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 1G PARALLEL 60VFBGA En stock: 22911 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>W94AD2KBJX5E TR</b> Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 1G PARALLEL 90VFBGA En stock: 19811 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>W949D6DBHX5E</b> Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 512M PARALLEL 60VFBGA En stock: 23339 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>