



Winbond Electronics Corporation

W9751G6KB25I

Número de pieza:	W9751G6KB25I
Fabricante / Marca:	Winbond Electronics Corporation
Descripción del producto	IC DRAM 512M PARALLEL 84WBGA
Hojas de datos:	W9751G6KB25I.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	23700 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 W9751G6KB25I

NÚMERO DE PIEZA	W9751G6KB25I
FABRICANTE	Winbond Electronics Corporation
DESCRIPCIÓN	IC DRAM 512M PARALLEL 84WBGA
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	23700 pcs
FICHA DE DATOS	W9751G6KB25I.pdf
ESCRIBIR TIEMPO DE CICLO - WORD, PÁGINA	15ns
SUMINISTRO DE VOLTAJE	1.7 V ~ 1.9 V
TECNOLOGÍA	SDRAM - DDR2
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	84-WBGA (8x12.5)
SERIE	-
EMBALAJE	Tray
PAQUETE / CUBIERTA	84-TFBGA
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 95°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	512Mb (32M x 16)
INTERFAZ DE MEMORIA	Parallel
FORMATO DE MEMORIA	DRAM
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	SDRAM - DDR2 Memory IC 512Mb (32M x 16) Parallel 400MHz 400ps 84-WBGA (8x12.5)
FRECUENCIA DE RELOJ	400MHz
TIEMPO DE ACCESO	400ps

Tags relacionados

Winbond Electronics Corporation W9751G6KB25I	Distribuidor W9751G6KB25I	Proveedor W9751G6KB25I
Precio W9751G6KB25I	W9751G6KB25I Imágenes	Imagen W9751G6KB25I
Hoja de datos PDF W9751G6KB25I	Descargar la hoja de datos de W9751G6KB25I	Hoja de datos W9751G6KB25I
W9751G6KB25I Stock	Comprar W9751G6KB25I	Comprar Winbond Electronics Corporation W9751G6KB25I
Winbond Electronics Corporation W9751G6KB25I	Proveedor Winbond Electronics Corporation	Distribuidor Winbond Electronics Corporation
Winbond Electronics Corporation W9751G6KB25I	Winbond W9751G6KB25I	Winbond Electronics W9751G6KB25I

Productos relacionados

<p>W9751G6IB-25 Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 512M PARALLEL 84WBGA En stock: 2872 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>W9751G6KB-25 TR Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 512M PARALLEL 84WBGA En stock: 42219 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>W9751G8KB25I Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 512M PARALLEL 60WBGA En stock: 29791 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>W9751G8KB-25 TR Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 512M PARALLEL 60WBGA En stock: 36713 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>W9751G8KB25I TR Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 512M PARALLEL 60WBGA En stock: 30276 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>W9751G6KB25I TR Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 512M PARALLEL 84WBGA En stock: 29283 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>W978H2KBQX2E Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 256M PARALLEL 168WFBGA En stock: 23409 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>W9751G6KB-25 Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 512M PARALLEL 84WBGA En stock: 28026 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>W9751G6KB-18 TR Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 512M PARALLEL 84WBGA En stock: 39444 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>W9751G6KB-18 Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 512M PARALLEL 84WBGA En stock: 33005 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>W972GG8JB25I TR Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 2G PARALLEL 60WBGA En stock: 4507 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>W9751G8KB-25 Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 512M PARALLEL 60WBGA En stock: 30581 pcs</p> <p>RFQ</p>