



Winbond Electronics Corporation

W971GG6SB25I

Número de pieza:

W971GG6SB25I

Fabricante / Marca:

Winbond Electronics Corporation

Descripción del producto

IC DRAM 1G PARALLEL 84WBGA

Hojas de datos:

[W971GG6SB25I.pdf](#)

Estado de RoHS

Sin plomo / Cumple con RoHS

Condición de stock

13530 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 W971GG6SB25I

NÚMERO DE PIEZA	W971GG6SB25I
FABRICANTE	Winbond Electronics Corporation
DESCRIPCIÓN	IC DRAM 1G PARALLEL 84WBGA
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	13530 pcs
FICHA DE DATOS	W971GG6SB25I.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	1Gb (64M 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 1Gb (64M x 16) Parallel 200MHz 400ps 84-WBGA (8x12.5)
FRECUENCIA DE RELOJ	200MHz
TIEMPO DE ACCESO	400ps

Tags relacionados

Winbond Electronics Corporation W971GG6SB25I	Distribuidor W971GG6SB25I	Proveedor W971GG6SB25I
Precio W971GG6SB25I	W971GG6SB25I Imágenes	Imagen W971GG6SB25I
Hoja de datos PDF W971GG6SB25I	Descargar la hoja de datos de W971GG6SB25I	Hoja de datos W971GG6SB25I
W971GG6SB25I Stock	Comprar W971GG6SB25I	Comprar Winbond Electronics Corporation W971GG6SB25I
Winbond Electronics Corporation W971GG6SB25I	Proveedor Winbond Electronics Corporation	Distribuidor Winbond Electronics Corporation
Winbond Electronics Corporation W971GG6SB25I	Winbond W971GG6SB25I	Winbond Electronics W971GG6SB25I

Productos relacionados

<p>W971GG8KB25I Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 1G PARALLEL 60WBGA En stock: 6751 pcs RFQ</p>	<p>W971GG8KB-25 TR Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 1G PARALLEL 60WBGA En stock: 6122 pcs RFQ</p>
<p>W971GG6SB-18 TR Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 1G PARALLEL 84WBGA En stock: 22867 pcs RFQ</p>	<p>W971GG8KB-25 Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 1G PARALLEL 60WBGA En stock: 5684 pcs RFQ</p>
<p>W971GG6KB25I Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 1G PARALLEL 84WBGA En stock: 4841 pcs RFQ</p>	<p>W971GG6KB25I TR Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 1G PARALLEL 84WBGA En stock: 5434 pcs RFQ</p>
<p>W971GG6SB-25 TR Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 1G PARALLEL 84WBGA En stock: 17220 pcs RFQ</p>	<p>W971GG8JB-25 Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 1G PARALLEL 60WBGA En stock: 4124 pcs RFQ</p>
<p>W971GG6SB-25 Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 1G PARALLEL 84WBGA En stock: 21280 pcs RFQ</p>	<p>W971GG6SB25I TR Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 1G PARALLEL 84WBGA En stock: 19767 pcs RFQ</p>
<p>W971GG6SB-18 Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 1G PARALLEL 84WBGA En stock: 20103 pcs RFQ</p>	<p>W971GG8JB25I Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 1G PARALLEL 60WBGA En stock: 6649 pcs RFQ</p>