



Winbond Electronics Corporation

## W632GU6MB-12

Número de pieza:

W632GU6MB-12

Fabricante / Marca:

Winbond Electronics Corporation

Descripción del producto

IC DRAM 2G PARALLEL 96VFBGA

Hojas de datos:

W632GU6MB-12.pdf

Estado de RoHS

Sin plomo / Cumple con RoHS

Condición de stock

14028 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 W632GU6MB-12

NÚMERO DE PIEZA	W632GU6MB-12
FABRICANTE	Winbond Electronics Corporation
DESCRIPCIÓN	IC DRAM 2G PARALLEL 96VFBGA
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	14028 pcs
FICHA DE DATOS	W632GU6MB-12.pdf
ESCRIBIR TIEMPO DE CICLO - WORD, PÁGINA	-
SUMINISTRO DE VOLTAJE	1.283 V ~ 1.45 V
TECNOLOGÍA	SDRAM - DDR3
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	96-VFBGA (13x7.5)
SERIE	-
EMBALAJE	Tray
PAQUETE / CUBIERTA	96-VFBGA
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	0°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	2Gb (128M x 16)
INTERFAZ DE MEMORIA	Parallel
FORMATO DE MEMORIA	DRAM
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	SDRAM - DDR3 Memory IC 2Gb (128M x 16) Parallel 800MHz 20ns 96-VFBGA (13x7.5)
FRECUENCIA DE RELOJ	800MHz
TIEMPO DE ACCESO	20ns

### Tags relacionados

Winbond Electronics Corporation W632GU6MB-12	Distribuidor W632GU6MB-12	Proveedor W632GU6MB-12
Precio W632GU6MB-12	W632GU6MB-12 Imágenes	Imagen W632GU6MB-12
Hoja de datos PDF W632GU6MB-12	Descargar la hoja de datos de W632GU6MB-12	Hoja de datos W632GU6MB-12
W632GU6MB-12 Stock	Comprar W632GU6MB-12	Comprar Winbond Electronics Corporation W632GU6MB-12
Winbond Electronics Corporation W632GU6MB-12	Proveedor Winbond Electronics Corporation	Distribuidor Winbond Electronics Corporation
Winbond Electronics Corporation W632GU6MB-12	Winbond W632GU6MB-12	Winbond Electronics W632GU6MB-12

### Productos relacionados

<p><b>W632GU6MB-15</b> Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 2G PARALLEL 667MHZ En stock: 17294 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W632GU6MB11I</b> Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 2G PARALLEL 933MHZ En stock: 12437 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>W632GU6MB-15 TR</b> Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 2G PARALLEL 667MHZ En stock: 19288 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W632GU6KB12J</b> Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 2G PARALLEL 800MHZ En stock: 5425 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>W632GU6MB12I TR</b> Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 2G PARALLEL 800MHZ En stock: 16272 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W632GU6MB-11</b> Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 2G PARALLEL 933MHZ En stock: 15580 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>W632GU6KB15I</b> Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 2G PARALLEL 96WBGA En stock: 16519 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W632GU6MB12I</b> Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 2G PARALLEL 800MHZ En stock: 12794 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>W632GU6KB15I TR</b> Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 2G PARALLEL 96WBGA En stock: 15827 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W632GU6KB12I TR</b> Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 2G PARALLEL 96WBGA En stock: 13074 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>W632GU6MB-12 TR</b> Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 2G PARALLEL 96VFBGA En stock: 20274 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W632GU6KB12I</b> Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC DRAM 2G PARALLEL 96WBGA En stock: 14980 pcs <a href="#">RFQ</a></p>