



W25X40BVSNIG

Fabricante Número de pieza:	W25X40BVSNIG
Fabricante / Marca	Winbond Electronics Corporation
Parte de la descripción:	IC FLASH 4M SPI 104MHZ 8SOIC
Hojas de datos:	W25X40BVSNIG.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

W25X40BVSNIG 100% Nuevo Original 3900 pzas en stock, Encuentre el precio W25X40BVSNIG, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre W25X40BVSNIG Winbond Electronics Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ W25X40BVSNIG: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de W25X40BVSNIG.

Número de pieza	W25X40BVSNIG	Fabricante / Marca	Winbond Electronics Corporation
Serie	SpiFlash®	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	embalaje	Tube
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	8-SOIC
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Descripción detallada	FLASH Memory IC 4Mb (512K x 8) SPI 104MHz 8-SOIC
Tecnología	FLASH	Suministro de voltaje	2.7 V ~ 3.6 V
Tipo de memoria	Non-Volatile	Tamaño de la memoria	4Mb (512K x 8)
Frecuencia de reloj	104MHz	Formato de memoria	FLASH
Escribir tiempo de ciclo - Word, Página	3ms	Interfaz de memoria	SPI
Cantidad de stock	3900 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICs) > Memoria
Descripción	IC FLASH 4M SPI 104MHZ 8SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con W25X40BVSNIG

Winbond Electronics Corporation W25X40BVSNIG	Parte W25X40BVSNIG	Precio W25X40BVSNIG	Distribuidor W25X40BVSNIG
Técnico W25X40BVSNIG	W25X40BVSNIG Stock	Inventario W25X40BVSNIG	Proveedor W25X40BVSNIG
W25X40BVSNIG pedido en línea	Consulta W25X40BVSNIG	Imagen W25X40BVSNIG	Imagen W25X40BVSNIG
W25X40BVSNIG pdf	Hoja de datos W25X40BVSNIG	Hoja de datos W25X40BVSNIG	Hoja de datos pdf W25X40BVSNIG
Descargar la ficha técnica de W25X40BVSNIG	Winbond Electronics Corporation Fabricante	Winbond Electronics Corporation W25X40BVSNIG	Winbond W25X40BVSNIG
Winbond Electronics W25X40BVSNIG			

También te puede interesar:

<p>W25X40CLZPIG Descripción: IC FLASH 4M SPI 104MHZ 8WSON Fabricantes: Winbond Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 34800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W25X40BLPS46 Descripción: W25X40BLPS46 WINBOND QFN Fabricantes: Winbond Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>W25X40CVZPAG Descripción: W25X40CVZPAG WINBEON WSON-8 Fabricantes: WINBEON En stock: Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W25X40CLSIG Descripción: W25X40CLSIG WINBOND SOP8 Fabricantes: Winbond Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W25X40BVSIG Descripción: W25X40BVSIG WINBOND SOP8 Fabricantes: Winbond Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W25X40CLNIG Descripción: W25X40CLNIG WINBOND SOP8 Fabricantes: Winbond Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W25X40BVPY08 Descripción: W25X40BVPY08 WINBOND QFN Fabricantes: Winbond Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W25X40CLUXIG Descripción: W25X40CLUXIG WINBOND USON8 Fabricantes: Winbond Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>W25X40BLIG Descripción: W25X40BLIG WINDOND QFN Fabricantes: WINDOND En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W25X40VDAIZ Descripción: W25X40VDAIZ WINBOND DIP Fabricantes: Winbond Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W25X40BLSNIG Descripción: W25X40BLSNIG WINBOND SOP8 Fabricantes: Winbond Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W25X40BLPT06 Descripción: W25X40BLPT06 WINBOND QFN Fabricantes: Winbond Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>W25X40BVG Descripción: W25X40BVG WINDOND QFN Fabricantes: WINDOND En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W25X40BLNS42 Descripción: W25X40BLNS42 WINBOND SOP-8 Fabricantes: Winbond Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W25X40VAIZ Descripción: W25X40VAIZ WINBOND DIP8 Fabricantes: Winbond Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W25X40BVNY05 Descripción: W25X40BVNY05 WINBOND SOP8 Fabricantes: Winbond Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W25X40CLPYC1 Descripción: W25X40CLPYC1 WINBOND WSON-8 Fabricantes: Winbond Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 6500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W25X40BVSIG Descripción: IC FLASH 4M SPI 104MHZ 8SOIC Fabricantes: Winbond Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 74100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W25X40CLSNIG Descripción: IC FLASH 4M SPI 104MHZ 8SOIC Fabricantes: Winbond Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 80000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W25X40BLPT01 Descripción: W25X40BLPT01 WINBOND QFN Fabricantes: Winbond Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W25X40CLSVIG Descripción: IC FLASH 4M SPI 104MHZ 8VSOIP Fabricantes: Winbond Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W25X40BLNS32 Descripción: W25X40BLNS32 Winbond SOP8 Fabricantes: Winbond Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W25X40BLZPIG WSON8 Descripción: W25X40BLZPIG WSON8 WINBOND WSON8 Fabricantes: Winbond Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 10100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W25X40BLZPIG Descripción: W25X40BLZPIG WINBOND WSON8 Fabricantes: Winbond Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 10600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W25X40CLD01 Descripción: W25X40CLD01 WINBOND SOP8 Fabricantes: Winbond Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W25X40BVZPIG Descripción: IC FLASH 4M SPI 104MHZ 8WSON Fabricantes: Winbond Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W25X40BVS1G Descripción: W25X40BVS1G WINBOND SOP8 Fabricantes: Winbond Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W25X40V Descripción: W25X40V WINBOND SOP16 Fabricantes: Winbond Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W25X40CLSSIG Descripción: IC FLASH 4M SPI 104MHZ 8SOIC Fabricantes: Winbond Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 4700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W25X40BLNS02 Descripción: W25X40BLNS02 WINBOND SOP8 Fabricantes: Winbond Electronics Corporation En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong