



M29W128GH70N6E

Fabricante Número de pieza:	M29W128GH70N6E
Fabricante / Marca	Micron Technology
Parte de la descripción:	IC FLASH 128M PARALLEL 56TSOP
Hojas de datos:	M29W128GH70N6E.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 5400 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

M29W128GH70N6E 100% Nuevo Original 5400 pzas en stock. Encuentre el precio M29W128GH70N6E, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre M29W128GH70N6E Micron Technology con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ M29W128GH70N6E: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de M29W128GH70N6E.

Número de pieza	M29W128GH70N6E	Fabricante / Marca	Micron Technology
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	M29W128	Paquete / Cubierta	56-TFSOP (0.724", 18.40mm Width)
embalaje	Tray	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	56-TSOP	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Descripción detallada	FLASH - NOR Memory IC 128Mb (16M x 8, 8M x 16) Parallel 70ns 56-TSOP	Tecnología	FLASH - NOR
Suministro de voltaje	2.7 V ~ 3.6 V	Tipo de memoria	Non-Volatile
Tamaño de la memoria	128Mb (16M x 8, 8M x 16)	Tiempo de acceso	70ns
Formato de memoria	FLASH	Escribir tiempo de ciclo - Word, Página	70ns
Interfaz de memoria	Parallel	Cantidad de stock	5400 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Memoria	Descripción	IC FLASH 128M PARALLEL 56TSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con M29W128GH70N6E

Micron Technology M29W128GH70N6E	Parte M29W128GH70N6E	Precio M29W128GH70N6E	Distribuidor M29W128GH70N6E
Técnico M29W128GH70N6E	M29W128GH70N6E Stock	Inventario M29W128GH70N6E	Proveedor M29W128GH70N6E
M29W128GH70N6E pedido en línea	Consulta M29W128GH70N6E	Imagen M29W128GH70N6E	Imagen M29W128GH70N6E
M29W128GH70N6E pdf	Hoja de datos M29W128GH70N6E	Hoja de datos M29W128GH70N6E	Hoja de datos pdf M29W128GH70N6E
Descargar la ficha técnica de M29W128GH70N6E	Micron Technology Fabricante	Micron Technology M29W128GH70N6E	Micron Technology Inc. M29W128GH70N6E

También te puede interesar:

<p>M29W040B90K6 Descripción: IC FLASH 4M PARALLEL 32PLCC Fabricantes: Micron Technology En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M29W128GH-70N6 Descripción: M29W128GH-70N6 ST TSSOP-56 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>M29W128GH70ZS6F Descripción: M29W128GH70ZS6F MICRON BGA Fabricantes: Micron Technology En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M29W128GL-70N6 Descripción: M29W128GL-70N6 ST TSSOP-56 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>M29W128GH7AN6E Descripción: IC FLASH 128M PARALLEL 56TSOP Fabricantes: Micron Technology En stock: Nuevo original, 17300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>M29W128GL70ZA6E Descripción: IC FLASH 128M PARALLEL 64TBGA Fabricantes: Micron Technology En stock: Nuevo original, 6900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M29W128FH-70N6 Descripción: M29W128FH-70N6 ST TSOP56 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M29W102BB-50N1 Descripción: M29W102BB-50N1 ST TSOP32 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M29W128GH-70N6E Descripción: M29W128GH-70N6E ST TSSOP56 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M29W128GL7AN6F Descripción: M29W128GL7AN6F NUMONYX TSOP-56 Fabricantes: NUMONYX En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M29W128GH7AN6 Descripción: M29W128GH7AN6 ST TSOP56 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>M29W128GL70N6E Descripción: IC FLASH 128M PARALLEL 56TSOP Fabricantes: Micron Technology En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>M29W128GSH70ZA6E Descripción: IC FLASH 128M PARALLEL 64TBGA Fabricantes: Micron Technology En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>M29W128FL70ZA6E Descripción: IC FLASH 128M PARALLEL 64TBGA Fabricantes: Micron Technology En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>M29W128GH70N6E Descripción: M29W128GH70N6E Micron TSOP56 Fabricantes: Micron Technology En stock: Nuevo original, 21000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>M29W128GH70N6F Descripción: M29W128GH70N6F Micron TSOP Fabricantes: Micron Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>M29W128FL70N6E Descripción: IC FLASH 128M PARALLEL 56TSOP Fabricantes: Micron Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>M29W128GH60ZA6E Descripción: IC FLASH 128M PARALLEL 64TBGA Fabricantes: Micron Technology En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M29W102BB70N1 Descripción: M29W102BB70N1 ST TSSOP40 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>M29W040B90N1 Descripción: IC FLASH 4M PARALLEL 32TSOP Fabricantes: Micron Technology En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>M29W040B90K1E Descripción: IC FLASH 4M PARALLEL 32PLCC Fabricantes: Micron Technology En stock: Nuevo original, 14400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M29W128GH70N6 Descripción: M29W128GH70N6 ST TSSOP Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M29W128GL7AZS6F Descripción: M29W128GL7AZS6F STM BGA Fabricantes: STM En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M29W102BB-70N1 Descripción: M29W102BB-70N1 ST TSOP40 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M29W128GH70ZA6E Descripción: M29W128GH70ZA6E ST BGA Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M29W128GH70N6E-PBF Descripción: M29W128GH70N6E-PBF ST TSSOP56 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M29W128GL70N6 Descripción: M29W128GL70N6 ST TSOP-56 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M29W128GSH70ZS6 Descripción: M29W128GSH70ZS6 ST BGA Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>M29W040B90N6 Descripción: M29W040B90N6 ST TSOP Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>M29W128FH70N6E Descripción: IC FLASH 128M PARALLEL 56TSOP Fabricantes: Micron Technology En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" 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