



BR93G66FJ-3GTE2

Fabricante Número de pieza:	BR93G66FJ-3GTE2
Fabricante / Marca	LAPIS Semiconductor
Parte de la descripción:	MICROWIRE BUS 4KBIT(256X16BIT) E
Hojas de datos:	BR93G66FJ-3GTE2(1).pdf BR93G66FJ-3GTE2(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

BR93G66FJ-3GTE2 100% Nuevo Original 1200 pzas en stock, Encuentre el precio BR93G66FJ-3GTE2, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre BR93G66FJ-3GTE2 LAPIS Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ BR93G66FJ-3GTE2: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de BR93G66FJ-3GTE2.

Número de pieza	BR93G66FJ-3GTE2	Fabricante / Marca	LAPIS Semiconductor
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	embalaje	Cut Tape (CT)
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	8-SOP-J
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Descripción detallada	EEPROM Memory IC 4Kb (256 x 16) SPI 3MHz 8-SOP-J
Tecnología	EEPROM	Suministro de voltaje	1.7 V ~ 5.5 V
Tipo de memoria	Non-Volatile	Tamaño de la memoria	4Kb (256 x 16)
Frecuencia de reloj	3MHz	Formato de memoria	EEPROM
Escribir tiempo de ciclo - Word, Página	5ms	Interfaz de memoria	SPI
Otros nombres	BR93G66FJ-3GTE2CT	Cantidad de stock	1200 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Memoria	Descripción	MICROWIRE BUS 4KBIT(256X16BIT) E
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con BR93G66FJ-3GTE2

LAPIS Semiconductor BR93G66FJ-3GTE2	Parte BR93G66FJ-3GTE2	Precio BR93G66FJ-3GTE2	Distribuidor BR93G66FJ-3GTE2
Técnico BR93G66FJ-3GTE2	BR93G66FJ-3GTE2 Stock	Inventario BR93G66FJ-3GTE2	Proveedor BR93G66FJ-3GTE2
BR93G66FJ-3GTE2 pedido en línea	Consulta BR93G66FJ-3GTE2	Imagen BR93G66FJ-3GTE2	Imagen BR93G66FJ-3GTE2
BR93G66FJ-3GTE2 pdf	Hoja de datos BR93G66FJ-3GTE2	Hoja de datos BR93G66FJ-3GTE2	Hoja de datos pdf BR93G66FJ-3GTE2
Descargar la ficha técnica de BR93G66FJ-3GTE2	LAPIS Semiconductor Fabricante	LAPIS Semiconductor BR93G66FJ-3GTE2	Kionix Inc. BR93G66FJ-3GTE2
Rohm Semiconductor BR93G66FJ-3GTE2			

También te puede interesar:

<p>BR93C46-10SU Descripción: BR93C46-10SU ROHM SSOP5 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BR93L46FV-WE2 Descripción: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8SSOPB Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BR93G66RFJ-WE2 Descripción: BR93G66RFJ-WE2 ROHM SOP-8 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>BR93H66RF-WE2 SOP8 Descripción: BR93H66RF-WE2 SOP8 ROHM SOP8 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BR93C46-WMN6TP Descripción: BR93C46-WMN6TP ROHM SOP-8 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BR93H66RF Descripción: BR93H66RF ROHM SOP8 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 7400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>BR93A56RF-WE2 Descripción: BR93A56RF-WE2 ROHM SOP8 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 4800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BR93A86RF Descripción: BR93A86RF ROHM SOP8 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BR93H56RF-WE2 Descripción: BR93H56RF-WE2 ROHM SOP8 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 4900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>BR93C56FV-WE2 Descripción: BR93C56FV-WE2 ROHM 04 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BR93A66RF-WE2 Descripción: BR93A66RF-WE2 ROHM SOP8 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BR93A86RF-WE2 Descripción: BR93A86RF-WE2 ROHM SOP-8 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 7200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>BR93CS46F Descripción: BR93CS46F ROHM SOP-8P Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BR93L46RF-W Descripción: BR93L46RF-W ROHM SOP8 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BR93H66RF-WE2 Descripción: BR93H66RF-WE2 ROHM SOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>BR93L46-W Descripción: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8DIP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BR93A57RF-WE2 Descripción: BR93A57RF-WE2 ROHM SOP8 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BR93A57RF-WE2 SOP8 Descripción: BR93A57RF-WE2 SOP8 ROHM SOP8 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>BR93L46RF-W0017E2 Descripción: BR93L46RF-W0017E2 ROHM SOP8 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BR93L46RFJ-WE2 Descripción: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8SOPJ Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BR93C46-10SU1.8 Descripción: BR93C46-10SU1.8 ROHM SOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>BR93L46 Descripción: BR93L46 ROHM SOP8L Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BR93G86F-3AGTE2 Descripción: BR93G86F-3AGTE2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BR93A66RF-WE2 SOP8 Descripción: BR93A66RF-WE2 SOP8 ROHM SOP8 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>BR93C46-10SU-1.8 Descripción: BR93C46-10SU-1.8 SOP8L Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BR93L46F-WE2 Descripción: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8SOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 4100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BR93L46RF-WE2 Descripción: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8SOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 11400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>BR93H86RF-WE2 Descripción: BR93H86RF-WE2 ROHM SOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BR93G46FJ-3AGTE2 Descripción: MICROWIRE BUS 1KBIT(64X16BIT) EE Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BR93G56NUX-3ATTR Descripción: IC EEPROM 2K SPI VSON008X2030 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 3600 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