



SI4709-B-GMR

Fabricante Número de pieza:	SI4709-B-GMR
Fabricante / Marca	Energy Micro (Silicon Labs)
Parte de la descripción:	IC FM RADIO TUNER 16-QFN
Hojas de datos:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 4300 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

SI4709-B-GMR 100% Nuevo Original 4300 pzas en stock, Encuentre el precio SI4709-B-GMR, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre SI4709-B-GMR Energy Micro (Silicon Labs) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ SI4709-B-GMR: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de SI4709-B-GMR.

Número de pieza	SI4709-B-GMR	Fabricante / Marca	Energy Micro (Silicon Labs)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Paquete / Cubierta	16-UFQFN Exposed Pad	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete del dispositivo	16-QFN (2.5x2.5)	Temperatura de funcionamiento	-20°C ~ 85°C
Descripción detallada	- RF Receiver FM 76MHz ~ 108MHz PCB, Surface Mount 16-QFN (2.5x2.5)	Frecuencia	76MHz ~ 108MHz
Sensibilidad	-	Características	-
aplicaciones	General Purpose	Suministro de voltaje	2.7 V ~ 5.5 V
Interfaz de datos	PCB, Surface Mount	Tamaño de la memoria	-
Velocidad de datos (máx.)	-	Modulación o protocolo	FM
Corriente - Recepción	16mA	Conector de antena	PCB, Surface Mount
Cantidad de stock	4300 pcs Stock	Categoría	RFid y RFID > Receptores RF
Descripción	IC FM RADIO TUNER 16-QFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con SI4709-B-GMR

Energy Micro (Silicon Labs) SI4709-B-GMR	Parte SI4709-B-GMR	Precio SI4709-B-GMR	Distribuidor SI4709-B-GMR
Técnico SI4709-B-GMR	SI4709-B-GMR Stock	Inventario SI4709-B-GMR	Proveedor SI4709-B-GMR
SI4709-B-GMR pedido en línea	Consulta SI4709-B-GMR	Imagen SI4709-B-GMR	Imagen SI4709-B-GMR
SI4709-B-GMR pdf	Hoja de datos SI4709-B-GMR	Hoja de datos SI4709-B-GMR	Hoja de datos pdf SI4709-B-GMR
Descargar la ficha técnica de SI4709-B-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) Fabricante	Energy Micro (Silicon Labs) SI4709-B-GMR	Energy Micro SI4709-B-GMR
Energy Micro (Silicon Labs) SI4709-B-GMR	Silicon Laboratories SI4709-B-GMR	Silicon Labs SI4709-B-GMR	

También te puede interesar:

<p>SI4707-B20-GMR Descripción: IC RX FM/WB RADIO 20QFN Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI4711-A20-GMR Descripción: SI4711-A20-GMR SILICON QFN Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI4709-C-G Descripción: SI4709-C-G SILICONLA QFN Fabricantes: SILICONLA En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SI4704-B20-GMR Descripción: IC RX FM RADIO 64-108MHZ 20UQFN Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI4712-A01-GM Descripción: SI4712-A01-GM SILICON QFN Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI4709-B Descripción: SI4709-B SILICON QFN Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SI4710-B30-GMR Descripción: IC FM RADIO TRANSMITTER 20-QFN Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 11800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI4703-C19 Descripción: SI4703-C19 SILICON QFN Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI4711-B30-ZM1R Descripción: SI4711-B30-ZM1R SILICON QFN Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SI4710-A01-GMR Descripción: SI4710-A01-GMR SILICON QFN-20 Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI4705-D50-GMR Descripción: IC FM RADIO RECEIVER ADV 20-QFN Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI4704-C40-GM Descripción: IC RX FM RADIO 64-108MHZ 20UQFN Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SI4708-B-GMR Descripción: BOARD EVALUATION FOR SI4708 Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI4703-C19-GM Descripción: IC FM RADIO TUNER 20-QFN Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI4703-C19-GMR Descripción: IC FM RADIO TUNER 20-QFN Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SI4712DY-T1-E3 Descripción: SI4712DY-T1-E3 VISHAY SOP-8 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 15900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI4712-A20-GMR Descripción: SI4712-A20-GMR SILICON QFN20 Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI4708-C-GMR Descripción: SI4708-C-GMR SILICON QFN16 Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SI4706-D50-GMR Descripción: IC TXRX FM RADIO 20QFN Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI4704-C40-GMR Descripción: IC RX FM RADIO 64-108MHZ 20UQFN Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI4713-B30-GMR Descripción: IC TX FM RADIO RPS/RDS 20UQFN Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 11000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SI4708-C-GRM Descripción: SI4708-C-GRM silabs QFN16 Fabricantes: silabs En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI4706-B20-GMR Descripción: SI4706-B20-GMR SILICON QFN20 Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI4712DY-T1-GE3 Descripción: MOSFET N-CH 30V 14.6A 8SOIC Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SI4713-A20-GMR Descripción: SI4713-A20-GMR SILICON QFN Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI4710CY-T1-E3 Descripción: SI4710CY-T1-E3 SILICON TSSOP-8 Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI4712-B30-GMR Descripción: IC TX FM RADIO W/RPS 20UQFN Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SI4710-A20-GMR Descripción: SI4710-A20-GMR SILICON QFN Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI4705-B20-GMR Descripción: SI4705-B20-GMR SIL QFN Fabricantes: SIL En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI4712DY Descripción: SI4712DY VISHAY SOP8 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 100 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