



La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

SI4706-D50-GM

Número de pieza: **SI4706-D50-GM**
 Descripción del producto: IC TXRX FM RADIO 20QFN
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [SI4706-D50-GM.pdf](#)

Fabricante / Marca: Energy Micro (Silicon Labs)
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA >](#)

Detalles de producto

Número de pieza	SI4706-D50-GM	Fabricante	Energy Micro (Silicon Labs)
Descripción	IC TXRX FM RADIO 20QFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	SI4706-D50-GM.pdf		
Suministro de voltaje	2.7 V ~ 5.5 V	Paquete del dispositivo	20-QFN (3x3)
Serie	-	Sensibilidad	-
embalaje	Tray	Paquete / Cubierta	20-UFQFN Exposed Pad
Otros nombres	336-2526 SI4706-D50-GM-ND	Temperatura de funcionamiento	-20°C ~ 85°C
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)	Modulación o protocolo	RBDS/RDS
Tamaño de la memoria	-	Tiempo de entrega estándar del fabricante	6 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Frecuencia	76MHz ~ 108MHz
Características	-	Descripción detallada	- RF Receiver RBDS/RDS 76MHz ~ 108MHz PCB, Surface Mount 20-QFN (3x3)
Velocidad de datos (máx.)	-	Interfaz de datos	PCB, Surface Mount
Corriente - Recepción	8.5mA	aplicaciones	General Purpose
Conector de antena	PCB, Surface Mount		

Productos relacionados

<p>SI4706-B-EVB Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: BOARD EVALUATION FOR SI4706-B Descargar: SI4706-B-EVB.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI4707-B20-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC RX FM/WB RADIO 20QFN</p> <p>RFQ</p>
<p>SI4706-D50-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC TXRX FM RADIO 20QFN Descargar: SI4706-D50-GMR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI4706-B20-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC FM RADIO TUNER 20-QFN Descargar: SI4706-B20-GM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI4708-B-EVB Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: BOARD EVALUATION FOR SI4708-B Descargar: SI4708-B-EVB.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI4705-D62-GUR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC FM RDS+AUXIN RECEIVER 24SSOP Descargar: SI4705-D62-GUR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI4706-C30-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC FM RADIO TUNER 20-QFN Descargar: SI4706-C30-GM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI4708-B-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: BOARD EVALUATION FOR SI4708</p> <p>RFQ</p>
<p>SI4706-D50-EVB Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: BOARD EVAL SI4706-D50 20-QFN Descargar: SI4706-D50-EVB.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI4706-C-EVB Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: BOARD EVALUATION FOR SI4706-C Descargar: SI4706-C-EVB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI4707-B20-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC RX FM/WB RADIO 20QFN</p> <p>RFQ</p>	<p>SI4707-B-EVB Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: BOARD EVALUATION FOR SI4707-B Descargar: SI4707-B-EVB.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Energy Micro (Silicon Labs) SI4706-D50-GM
 Precio SI4706-D50-GM
 Hoja de datos SI4706-D50-GM PDF
 Acción SI4706-D50-GM
 Energy Micro (Silicon Labs) SI4706-D50-GM
 Energy Micro (Silicon Labs) SI4706-D50-GM
 Silicon Laboratories SI4706-D50-GM

Distribuidor SI4706-D50-GM
 Fotos de SI4706-D50-GM
 SI4706-D50-GM Descargar hoja de datos
 Comprar SI4706-D50-GM
 Proveedor Energy Micro (Silicon Labs)
 Energy Micro SI4706-D50-GM
 Silicon Labs SI4706-D50-GM

Proveedor SI4706-D50-GM
 Imagen SI4706-D50-GM
 Hoja de datos SI4706-D50-GM
 Comprar Energy Micro (Silicon Labs) SI4706-D50-GM
 Distribuidor Energy Micro (Silicon Labs)
 Energy Micro (Silicon Labs) SI4706-D50-GM