




Energy Micro (Silicon Labs)

SI4740-C10-GMR

Número de pieza:	SI4740-C10-GMR
Fabricante / Marca:	Energy Micro (Silicon Labs)
Descripción del producto	IC TUNER AM/FM CAR RADIO 24QFN PDF 1.SI4740-C10-GMR.pdf PDF 2.SI4740-C10-GMR.pdf
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado de RoHS	Hong Kong
Nave de	
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de SI4740-C10-GMR

NÚMERO DE PIEZA	SI4740-C10-GMR
FABRICANTE	Energy Micro (Silicon Labs)
DESCRIPCIÓN	IC TUNER AM/FM CAR RADIO 24QFN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	PDF 1.SI4740-C10-GMR.pdf PDF 2.SI4740-C10-GMR.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.7 V ~ 5.5 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	24-QFN (4x4)
SERIE	-
SENSIBILIDAD	-
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	24-VFQFN Exposed Pad
OTROS NOMBRES	336-4880-2 SI4740-C10-GMR-ND
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-20°C ~ 85°C
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	2 (1 Year)
MODULACIÓN O PROTOCOLO	AM, FM, SW-LW
TAMAÑO DE LA MEMORIA	-
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	6 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FRECUENCIA	153kHz ~ 279kHz, 520kHz ~ 1.71MHz, 2.3MHz ~ 26.1MHz, 64MHz ~ 108MHz
CARACTERÍSTICAS	RSSI Equipped
DESCRIPCIÓN DETALLADA	- RF Receiver AM, FM, SW-LW 153kHz ~ 279kHz, 520kHz ~ 1.71MHz, 2.3MHz ~ 26.1MHz, 64MHz ~ 108MHz PCB, Surface Mount 24-QFN (4x4)
VELOCIDAD DE DATOS (MÁX.)	-
INTERFAZ DE DATOS	PCB, Surface Mount
CORRIENTE - RECEPCIÓN	10.5mA
APLICACIONES	General Purpose
CONECTOR DE ANTENA	PCB, Surface Mount

Tags relacionados

Energy Micro (Silicon Labs) SI4740-C10-GMR	Distribuidor SI4740-C10-GMR	Proveedor SI4740-C10-GMR
Precio SI4740-C10-GMR	SI4740-C10-GMR Imágenes	Imagen SI4740-C10-GMR
Hoja de datos PDF SI4740-C10-GMR	SI4740-C10-GMR Descargar hoja de datos	Hoja de datos SI4740-C10-GMR
Stock SI4740-C10-GMR	Compra SI4740-C10-GMR	Comprar Energy Micro (Silicon Labs) SI4740-C10-GMR
Energy Micro (Silicon Labs) SI4740-C10-GMR	Proveedor Energy Micro (Silicon Labs)	Distribuidor Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI4740-C10-GMR	Energy Micro SI4740-C10-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) SI4740-C10-GMR
Silicon Laboratories SI4740-C10-GMR	Silicon Labs SI4740-C10-GMR	

Productos relacionados

 <p>SI4739-C40-GU Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC RX FM/WB RAD RDS/RBDS 24SSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4739-B20-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC RX FM/WB RAD RDS/RBDS 20UQFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI4743-C10-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC RX FM/AM/FM/LW/SW/WB 24QFN En stock: 173 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4739-C40-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC RX FM/WB RAD RDS/RBDS 20UQFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI4741-C10-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC TUNER AM/FM CAR RADIO 24QFN En stock: 54 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4740-C10-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC TUNER AM/FM CAR RADIO 24QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI4742-C10-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC CAR RX AM/FM/LW/SW/WB 24QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4742-C10-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC CAR RX AM/FM/LW/SW/WB 24QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI4741-C10-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC TUNER AM/FM CAR RADIO 24QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4743-C-EVB Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: BOARD EVALUATION FOR SI4743-C En stock: 4 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI4739-C40-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC CAR RX FM/WB RAD RDS/RBDS 20UQFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4739-C40-GUR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC RX FM/WB RAD RDS/RBDS 24SSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>