



Energy Micro (Silicon Labs)

**SI4760-A20-GMR**

Número de pieza:

SI4760-A20-GMR

Fabricante / Marca:

Energy Micro (Silicon Labs)


Descripción del producto

IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN

Hojas de datos:

 SI4760-A20-GMR.pdf

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong


Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

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

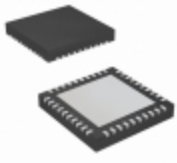
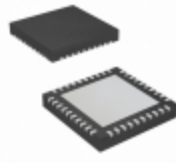
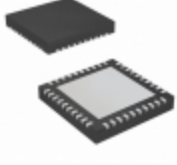
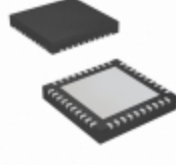
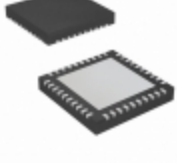
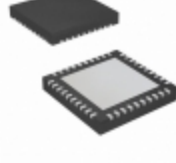
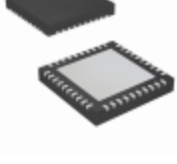
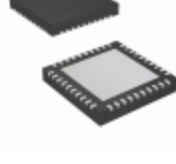


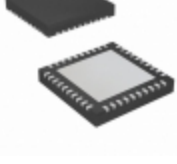
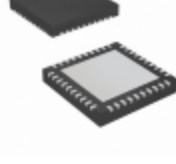
**Especificaciones de SI4760-A20-GMR**

NÚMERO DE PIEZA	SI4760-A20-GMR
FABRICANTE	Energy Micro (Silicon Labs)
DESCRIPCIÓN	IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 SI4760-A20-GMR.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	1.5 V ~ 5 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	40-QFN (6x6)
SERIE	-
SENSIBILIDAD	-
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	40-VFQFN Exposed Pad
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	2 (1 Year)
MODULACIÓN O PROTOCOLO	AM, FM, RDS
TAMAÑO DE LA MEMORIA	-
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FRECUENCIA	520kHz ~ 1.71MHz, 64MHz ~ 108MHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	- RF Receiver AM, FM, RDS 520kHz ~ 1.71MHz, 64MHz ~ 108MHz PCB, Surface Mount 40-QFN (6x6)
VELOCIDAD DE DATOS (MÁX.)	-
INTERFAZ DE DATOS	PCB, Surface Mount
CORRIENTE - RECEPCIÓN	130mA
APLICACIONES	Automotive Audio
CONECTOR DE ANTENA	PCB, Surface Mount

**Tags relacionados**

Energy Micro (Silicon Labs) SI4760-A20-GMR	Distribuidor SI4760-A20-GMR	Proveedor SI4760-A20-GMR
Precio SI4760-A20-GMR	SI4760-A20-GMR Imágenes	Imagen SI4760-A20-GMR
Hoja de datos PDF SI4760-A20-GMR	SI4760-A20-GMR Descargar hoja de datos	Hoja de datos SI4760-A20-GMR
Stock SI4760-A20-GMR	Compra SI4760-A20-GMR	Comprar Energy Micro (Silicon Labs) SI4760-A20-GMR
Energy Micro (Silicon Labs) SI4760-A20-GMR	Proveedor Energy Micro (Silicon Labs)	Distribuidor Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI4760-A20-GMR	Energy Micro SI4760-A20-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) SI4760-A20-GMR
Silicon Laboratories SI4760-A20-GMR	Silicon Labs SI4760-A20-GMR	

**Productos relacionados**

 <p><b>SI4760-A10-GMR</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI4760-A20-AM</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI4760-A42-GM</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC CAR RADIO RX AM/FM/HD 40QFN En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI4760-A20-GM</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI4760-A10-GM</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI4760-A42-AMR</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC CAR RADIO RX AM/FM/HD 40QFN En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI4760-A42-AM</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC CAR RADIO RX AM/FM/HD 40QFN En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI4760-A10-AMR</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI4760-A50-AMR</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC CAR RADIO RX AM/FM/HD 40-QFN En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI4760-A42-GMR</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC CAR RADIO RX AM/FM/HD 40QFN En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI4760-A20-AMR</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI4760-A50-AM</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC RADIO RX AM/FM/HD AUTO 40-QFN En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>