



Energy Micro (Silicon Labs)

SI4768-A20-GM

Número de pieza:

SI4768-A20-GM

Fabricante / Marca:

Energy Micro (Silicon Labs)

Descripción del producto

IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN

Hojas de datos:

 SI4768-A20-GM.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.

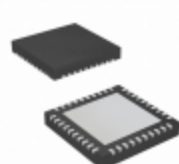
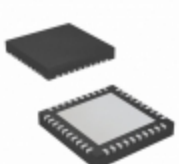
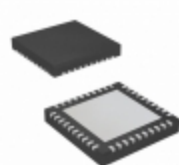

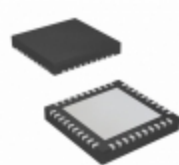
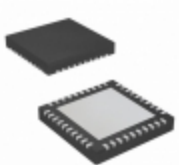
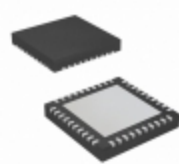

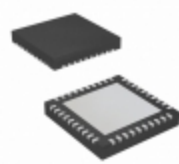
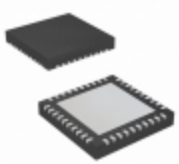
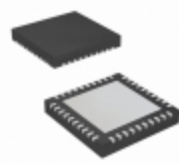
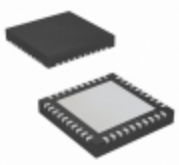
Especificaciones de SI4768-A20-GM

NÚMERO DE PIEZA	SI4768-A20-GM
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	 SI4768-A20-GM.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	1.5 V ~ 5 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	40-QFN (6x6)
SERIE	-
SENSIBILIDAD	-
EMBALAJE	Tube
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) SI4768-A20-GM	Distribuidor SI4768-A20-GM	Proveedor SI4768-A20-GM
Precio SI4768-A20-GM	SI4768-A20-GM Imágenes	Imagen SI4768-A20-GM
Hoja de datos PDF SI4768-A20-GM	SI4768-A20-GM Descargar hoja de datos	Hoja de datos SI4768-A20-GM
Stock SI4768-A20-GM	Compra SI4768-A20-GM	Comprar Energy Micro (Silicon Labs) SI4768-A20-GM
Energy Micro (Silicon Labs) SI4768-A20-GM	Proveedor Energy Micro (Silicon Labs)	Distribuidor Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI4768-A20-GM	Energy Micro SI4768-A20-GM	Energy Micro (Silicon Labs) SI4768-A20-GM
Silicon Laboratories SI4768-A20-GM	Silicon Labs SI4768-A20-GM	

Productos relacionados

 <p>SI4768-A20-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4768-A10-AM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI4768-A20-AMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4768-A41-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC CAR RADIO RX AM/FM/HD 40QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI4768-A10-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4768-A20-AM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI4768-A10-AMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4768-A41-AMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC CAR RADIO RX AM/FM/HD 40QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI4768-A41-AM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC CAR RADIO RX AM/FM/HD 40QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4769-A10-AM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI4768-A10-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI4768-A41-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC CAR RADIO RX AM/FM/HD 40QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>