



Energy Micro (Silicon Labs)

SI4768-A20-GM

Número de peza:

SI4768-A20-GM

Fabricante / Marca:

Energy Micro (Silicon Labs)

Descrición do produto

IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN

Follas de cálculo:

[PDF SI4768-A20-GM.pdf](#)

Estado de RoHS

 Libre de plomo / RoHS

Enviar desde

Hong Kong

Camiño de expedición

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUDE DE COTIZACIÓN](#)

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.

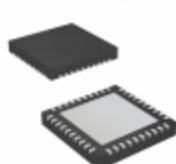
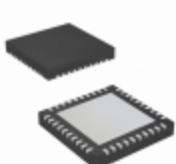
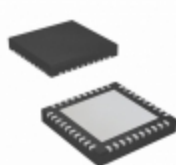

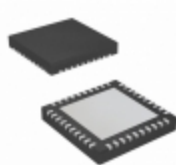
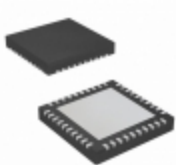
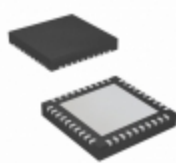

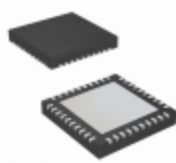
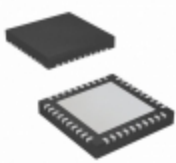
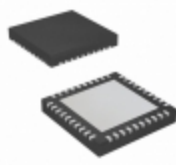
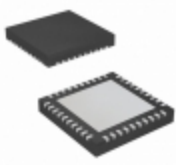
Especificacións de SI4768-A20-GM

NÚMERO DE PEZA	SI4768-A20-GM
FABRICANTE	Energy Micro (Silicon Labs)
DESCRICIÓN	IC RCVR AM/FM/HD AUTO 40-QFN
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Libre de plomo / RoHS
FOLLA DE DATOS	PDF SI4768-A20-GM.pdf
TENSIÓN - SUBMINISTRACIÓN	1.5 V ~ 5 V
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDOR	40-QFN (6x6)
SERIE	-
SENSIBILIDADE	-
EMPAQUETADO	Tube
PAQUETE / CASO	40-VFQFN Exposed Pad
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-40°C ~ 85°C
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	2 (1 Year)
MODULACIÓN OU PROTOCOLO	AM, FM, RDS
TAMAÑO DA MEMORIA	-
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FRECUENCIA	520kHz ~ 1.71MHz, 64MHz ~ 108MHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRICIÓN DETALLADA	- RF Receiver AM, FM, RDS 520kHz ~ 1.71MHz, 64MHz ~ 108MHz PCB, Surface Mount 40-QFN (6x6)
TAXA DE DATOS (MÁX.)	-
INTERFAZ DE DATOS	PCB, Surface Mount
ACTUAL - RECIBIR	130mA
APLICACIÓNS	Automotive Audio
CONECTOR DE ANTENA	PCB, Surface Mount

Etiquetas relacionadas

Energy Micro (Silicon Labs) SI4768-A20-GM	Distribuidor SI4768-A20-GM	Provedor SI4768-A20-GM
Prezo SI4768-A20-GM	Imaxes SI4768-A20-GM	Imaxe SI4768-A20-GM
Ficha de datos SI4768-A20-GM PDF	Descarga da folha de datos SI4768-A20-GM	Ficha de datos SI4768-A20-GM
Stock SI4768-A20-GM	Compre SI4768-A20-GM	Mercar Energy Micro (Silicon Labs) SI4768-A20-GM
Energy Micro (Silicon Labs) SI4768-A20-GM	Provedor 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	

Produtos relacionados

 <p>SI4768-A20-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrición: 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) Descrición: 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) Descrición: 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) Descrición: 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) Descrición: 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) Descrición: 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) Descrición: 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) Descrición: 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) Descrición: 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) Descrición: 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) Descrición: 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) Descrición: IC CAR RADIO RX AM/FM/HD 40QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>