



SI3216-C-FT

Número de pieza: **SI3216-C-FT**
 Descripción del producto: IC SLIC/CODEC 1CH 38TSSOP
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos:

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

[ENVIAR CONSULTA >](#)

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

Detalles de producto

Número de pieza	SI3216-C-FT	Fabricante	Energy Micro (Silicon Labs)
Descripción	IC SLIC/CODEC 1CH 38TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos			
Suministro de voltaje	3.13 V ~ 5.25 V	Paquete del dispositivo	38-TSSOP
Serie	ProSLIC®	Potencia (W)	700mW
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width)
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C	Número de circuitos	1
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Interfaz	GCI, PCM, SPI
incluye	Audio Tone Generation, BORSCHT Functions, FSK Generation, Ringing and Battery Voltage Generation	Función	Subscriber Line Interface Concept (SLIC), CODEC
Descripción detallada	Telecom IC Subscriber Line Interface Concept (SLIC), CODEC 38-TSSOP	Suministro de corriente	88mA
Número de pieza base	SI3216		

Productos relacionados

<p>SI3216-B-FM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC SLIC/CODEC 1CH 38QFN</p> <p>RFQ</p>	<p>SI3216-B-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC SLIC/CODEC 1CH 38QFN</p> <p>RFQ</p>
<p>SI3216-C-FMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC SLIC/CODEC 1CH 38QFN</p> <p>RFQ</p>	<p>SI3216-C-FM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC SLIC/CODEC 1CH 38QFN</p> <p>RFQ</p>
<p>SI3216-GT Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC SLIC/CODEC 1CH 38TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>SI3216-FT Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC SLIC/CODEC 1CH 38TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>SI3216-C-FTR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC SLIC/CODEC 1CH 38TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>SI3216-KT Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC SLIC/CODEC 1CH 38TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>SI3215PPQX-EVB Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: BOARD EVAL SI3215 QFN DISCRETE</p> <p>RFQ</p>	<p>SI3216-BT Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC SLIC/CODEC 1CH 38TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>SI3216-C-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC SLIC/CODEC 1CH 38QFN</p> <p>RFQ</p>	<p>SI3216-C-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC SLIC/CODEC 1CH 38QFN</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Energy Micro (Silicon Labs) SI3216-C-FT
 Precio SI3216-C-FT
 Hoja de datos SI3216-C-FT PDF
 Acción SI3216-C-FT
 Energy Micro (Silicon Labs) SI3216-C-FT
 Energy Micro (Silicon Labs) SI3216-C-FT
 Silicon Laboratories SI3216-C-FT

Distribuidor SI3216-C-FT
 Fotos de SI3216-C-FT
 SI3216-C-FT Descargar hoja de datos
 Comprar SI3216-C-FT
 Proveedor Energy Micro (Silicon Labs)
 Energy Micro SI3216-C-FT
 Silicon Labs SI3216-C-FT

Proveedor SI3216-C-FT
 Imagen SI3216-C-FT
 Hoja de datos SI3216-C-FT
 Comprar Energy Micro (Silicon Labs) SI3216-C-FT
 Distribuidor Energy Micro (Silicon Labs)
 Energy Micro (Silicon Labs) SI3216-C-FT