


SI3230M-E-FM

Fabricante Número de pieza:	SI3230M-E-FM
Fabricante / Marca	Energy Micro (Silicon Labs)
Parte de la descripción:	IC SLIC PROG 1-CH 38QFN
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

SI3230M-E-FM 100% Nuevo Original 200 pzas en stock, Encuentre el precio SI3230M-E-FM, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre SI3230M-E-FM Energy Micro (Silicon Labs) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ SI3230M-E-FM: Info@IC-Components.com



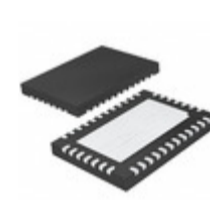
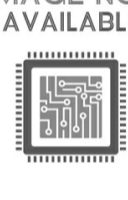
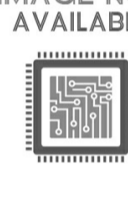
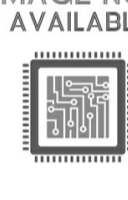
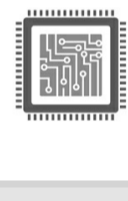
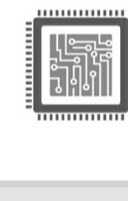
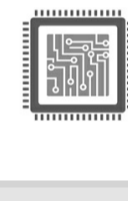
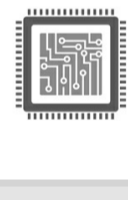




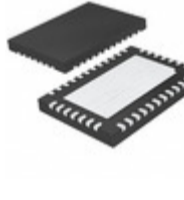



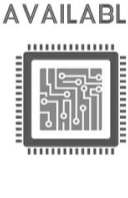
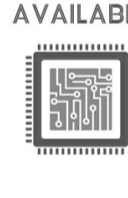
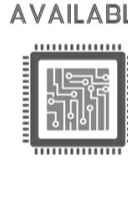
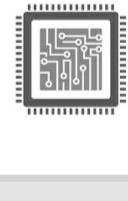
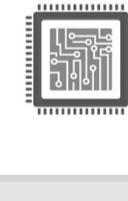
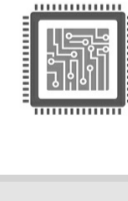
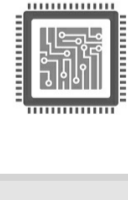


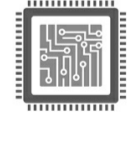
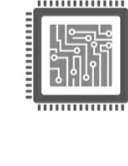
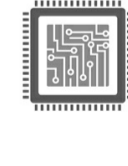
Las especificaciones de SI3230M-E-FM.

Número de pieza	SI3230M-E-FM	Fabricante / Marca	Energy Micro (Silicon Labs)
Serie	ProSLIC®	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	SI3230	Paquete / Cubierta	38-VQFN Exposed Pad
embalaje	Tray	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	38-QFN (5x7)	Temperatura de funcionamiento	-
Descripción detallada	Telecom IC Subscriber Line Interface Concept (SLIC), CODEC 38-QFN (5x7)	Suministro de corriente	88mA
Interfaz	SPI	incluye	DTMF Generation and Decoding, FSK Generation
Número de circuitos	1	Potencia (W)	700mW
Suministro de voltaje	3.13 V ~ 5.25 V	Función	Subscriber Line Interface Concept (SLIC), CODEC
Cantidad de stock	200 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Interface-Telecom
Descripción	IC SLIC PROG 1-CH 38QFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con SI3230M-E-FM

Energy Micro (Silicon Labs) SI3230M-E-FM	Parte SI3230M-E-FM	Precio SI3230M-E-FM	Distribuidor SI3230M-E-FM
Técnico SI3230M-E-FM	SI3230M-E-FM Stock	Inventario SI3230M-E-FM	Proveedor SI3230M-E-FM
SI3230M-E-FM pedido en línea	Consulta SI3230M-E-FM	Imagen SI3230M-E-FM	Imagen SI3230M-E-FM
SI3230M-E-FM pdf	Hoja de datos SI3230M-E-FM	Hoja de datos SI3230M-E-FM	Hoja de datos pdf SI3230M-E-FM
Descargar la ficha técnica de SI3230M-E-FM	Energy Micro (Silicon Labs) Fabricante	Energy Micro (Silicon Labs) SI3230M-E-FM	Energy Micro SI3230M-E-FM
Energy Micro (Silicon Labs) SI3230M-E-FM	Silicon Laboratories SI3230M-E-FM	Silicon Labs SI3230M-E-FM	

También te puede interesar:

 SI3230M-GT Descripción: SI3230M-GT SILCON TSSOP38 Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI3238-GM Descripción: SI3238-GM SILICON QFN Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI3230-E-FMR Descripción: IC SLIC PROG 1-CH 38QFN Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SI3239-E-ZM3R Descripción: SI3239-E-ZM3R SILICON QFN Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 54800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI3232-GQ Descripción: SI3232-GQ SILICON QFP Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI3230M-FM Descripción: SI3230M-FM SILICON QFN-38 Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 32500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SI3227-GQ Descripción: SI3227-GQ SILICON QFP Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI3238-FM Descripción: SI3238-FM SILICON QFN48 Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 4800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI3233-FM Descripción: SI3233-FM SILICON QFN Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SI3230-GT Descripción: SI3230-GT SILCON TSSOP38 Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI32260-C-FM2R Descripción: IC PROSLIC FXS DC-DC CTRLR 60QFN Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI3230-KT Descripción: IC SLIC PROG 1-CH 38TSSOP Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SI32267-C-FM1R Descripción: IC PROSLIC FXS DUAL -140V 50QFN Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI32260-C-FM2 Descripción: IC PROSLIC FXS DC-DC CTRLR 60QFN Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI3230-E-FM Descripción: IC SLIC PROG 1-CH 38QFN Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SI3230-FM Descripción: SI3230-FM SILICON QFN Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI3230-EFTR Descripción: SI3230-EFTR SILABS SSOP Fabricantes: SILABS En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI32260-C-FMR Descripción: IC PROSLIC FXS WIDEB -110V 60QFN Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SI32260-FM1 Descripción: SI32260-FM1 SILICON QFN Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI3239-C-FMR Descripción: SI3239-C-FMR SILICON QFN Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 7700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI3239 Descripción: SI3239 SILICON QFN Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SI3239-E-ZM3 Descripción: SI3239-E-ZM3 SILICON QFN Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI3230-FT Descripción: SI3230-FT SILICON TSOP38 Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 19700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI3231-FM Descripción: IC PROSLIC FXS DC-DC CTRLR 48QFN Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SI3239-C-FM Descripción: SI3239-C-FM SILICON QFN. Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI32261-C-FM1R Descripción: IC PROSLIC FXS DUAL -114V 60QFN Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI3230M-E-FMR Descripción: IC SLIC PROG 1-CH 38QFN Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 32500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 SI3230M-KT Descripción: SI3230M-KT SILCON TSSOP38 Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 4900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI32260-C-FM2R LGA47 Descripción: SI32260-C-FM2R LGA47 SILLICON LGA47 Fabricantes: SILLICON En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI3230M-FT Descripción: SI3230M-FT SILICON TSSOP-38 Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong