

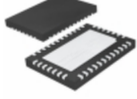
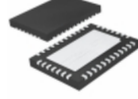
	<h2>SI3210M-E-FM</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SI3210M-E-FM</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SLIC/CODEC PROG 1CH 38QFN
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1634 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	SI3210M-E-FM
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC SLIC/CODEC PROG 1CH 38QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Telecom
Teilstatus	1634 pcs Stock
Serie	ProSLIC®
Strom - Versorgung	88mA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	PCM, SPI
Enthält	BORSCHT Functions, DTMF Generation and
Verpackung / Gehäuse	38-VFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	38-QFN (5x7)
Zahl der Schaltkreise	1
Leistung (W)	700mW
Spannungsversorgung	3.3V, 5V
Funktion	Subscriber Line Interface Concept (SLIC), CODEC
Verpackung	Tray

SI3210M-E-FM ist neu im Original, Suche SI3210M-E-FM Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SI3210M-E-FM Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SI3210M-E-FM: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>SI3210M-E-GM</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC SLIC/CODEC PROG 1CH 38QFN</p>	 <p><b>SI3210DCQ1-EVB</b> Energy Micro (Silicon Labs) DAUGHTERCARD W/SI3201 INTERFACE</p>	 <p><b>SI3210-KTR</b> SILICON SI3210-KTR SILICON</p>	 <p><b>SI3210M-BT</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC SLIC/CODEC PROG 38TSSOP</p>
 <p><b>SI3210DCQX-EVB</b> Energy Micro (Silicon Labs) DAUGHTERCARD DISCRETE INTERFACE</p>	 <p><b>SI3210M-E-FMR</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC SLIC/CODEC PROG 1CH 38QFN</p>	 <p><b>SI3210M-E-GMR</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC SLIC/CODEC PROG 1CH 38QFN</p>	 <p><b>SI3210-KTP</b> SILICON SILICON QFP</p>

### heiße Teile

Mehr

SI3200-KSR	SI3200-X-FS	SI3200-X-GS	SI3201-BS	SI3201-FS
SI3201-KS	SI3201-KSR	SI3201-X-FS	SI3201-X-GS	SI3202-FS
SI3202-G-GS	SI3202-GS	SI3203-B-FM	SI3203-B-GQ	SI3205-FS
SI3205-FSR	SI3206-B-FM	SI3208-B-FMR	SI3208-FM	SI3210-E-FM
SI3210-FT	SI3210-FTR	SI3210-GT	SI3210-KT	SI3210-KTR
SI3210M-E-FMR	SI3210M-FM	SI3210M-FT	SI3210M-FTR	SI3210M-GT
SI3210M-KT	SI3210M-KTR	SI3211-KT	SI3215-B-FM	SI3215-B-FM
SI3215-C-FM	SI3215-C-FMR	SI3215-FM	SI3215-FT	SI3215-GT
SI3215-GT/SI3215-FT	SI3215-KT	SI3215M-C-FM	SI3215M-C-FMR	SI3215M-FM
SI3216-C-FM	SI3216-C-FMR	SI3216-C-FT	SI3216-FM	SI3216-FT

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited