
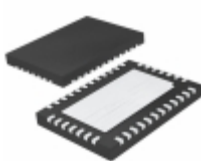

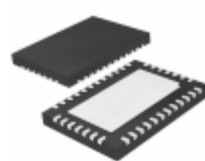

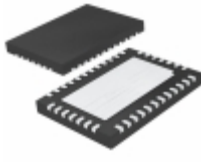


	<p><b>SI3216-FT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SI3216-FT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SLIC/CODEC 1CH 38TSSOP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 6256 pcs Stock Available.</p> <p><b>Lieferr von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SI3216-FT
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC SLIC/CODEC 1CH 38TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Telecom
Teilstatus	6256 pcs Stock
Serie	ProSLIC®
Strom - Versorgung	88mA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	GCI, PCM, SPI
Enthält	Audio Tone Generation, BORSCHT Functions, FSK
Verpackung / Gehäuse	38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	38-TSSOP
Zahl der Schaltkreise	1
Leistung (W)	700mW
Spannungsversorgung	3.13 V ~ 5.25 V
Funktion	Subscriber Line Interface Concept (SLIC), CODEC
Verpackung	Tube

SI3216-FT ist neu im Original, Suche SI3216-FT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SI3216-FT Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage SI3216-FT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>SI3216-FM</b> SILICON SI3216-FM SILICON</p>	 <p><b>SI3216M-B-FM</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC SLIC/CODEC 1CH 38QFN</p>	 <p><b>SI3216-GT</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC SLIC/CODEC 1CH 38TSSOP</p>	 <p><b>SI3216-C-GM</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC SLIC/CODEC 1CH 38QFN</p>
 <p><b>SI3216-C-FT</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC SLIC/CODEC 1CH 38TSSOP</p>	 <p><b>SI3216-C-GMR</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC SLIC/CODEC 1CH 38QFN</p>	 <p><b>SI3216DCQX-EVB</b> Energy Micro (Silicon Labs) DAUGHTER CARD W/DISCRETE INTRFC</p>	 <p><b>SI3216-KT</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC SLIC/CODEC 1CH 38TSSOP</p>

heiße Teile

Mehr

- |                  |                       |                  |                  |                  |
|------------------|-----------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊗ SI3210M-E-FM   | ↔ SI3210M-E-FMR       | ⇒ SI3210M-FM     | D SI3210M-FT     | ⇒ SI3210M-FTR    |
| ⊣ SI3210M-GT     | ⊗ SI3210M-KT          | D SI3210M-KTR    | ⇒ SI3211-KT      | ⇒ SI3215-B-FM    |
| ⊗ SI3215-B-FM    | ⊣ SI3215-C-FM         | ⊗ SI3215-C-FMR   | ↔ SI3215-FM      | ⇒ SI3215-FT      |
| D 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-KT      | ⇒ SI32171-B-FM1R      | D SI32171-FM1    | ⊗ SI32176-B-FM1  | ⊣ SI32176-B-FM1R |
| ⊗ SI32176-B-FMR  | D SI32176-B-GM        | ⇒ SI32176-C-FM1R | ↔ SI32176-FM1    | ⇒ SI32178-B-FM1R |
| ⊣ SI3220-BQ      | ⊗ SI3220-FQ           | ↔ SI3220-G-GQ    | ⇒ SI3220-GQ      | ⇒ SI3220-KQR     |
| ⊗ SI3225-KQR     | ⊣ SI3226-C-FQ         | ⊗ SI3226-C-FQR   | D SI3226-FQ      | ⇒ SI32260-C-FM1R |
| ↔ SI32260-C-FM2R | ⊗ SI32260-C-FMR       | ⊣ SI32261-C-FM1R | ⊗ SI32267-C-FM1R | ⇒ SI3230-E-FMR   |

Contact us: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