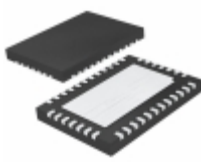
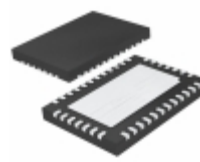

	<h2>SI3215-C-FMR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SI3215-C-FMR</p> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SLIC/CODEC 1CH 38QFN</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 6263 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SI3215-C-FMR
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC SLIC/CODEC 1CH 38QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Telecom
Teilstatus	6263 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-VFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	38-QFN (5x7)
Zahl der Schaltkreise	1
Leistung (W)	700mW
Spannungsversorgung	3.13 V ~ 5.25 V
Funktion	Subscriber Line Interface Concept (SLIC), CODEC
Verpackung	Tape & Reel (TR)

SI3215-C-FMR ist neu im Original, Suche SI3215-C-FMR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SI3215-C-FMR Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SI3215-C-FMR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SI3215-B-FM Energy Micro (Silicon Labs) IC SLIC/CODEC SNGL-CH 38QFN</p>	 <p>SI3215-B-GM Energy Micro (Silicon Labs) IC SLIC/CODEC 1CH 38QFN</p>	 <p>SI3215-FM SILICON SI3215-FM SILICON</p>	 <p>SI3215-C-GMR Energy Micro (Silicon Labs) IC SLIC/CODEC 1CH 38QFN</p>
 <p>SI3215-C-FT Energy Micro (Silicon Labs) IC SLIC/CODEC 1CH 38TSSOP</p>	 <p>SI3215-C-FM Energy Micro (Silicon Labs) IC SLIC/CODEC 1CH 38QFN</p>	 <p>SI3215-B-FM Electro-Films (EFI) / Vishay IC SLIC/CODEC SNGL-CH 38QFN</p>	 <p>SI3215-C-GM Energy Micro (Silicon Labs) IC SLIC/CODEC 1CH 38QFN</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ SI3203-B-FM	↔ SI3203-B-GQ	➔ SI3205-FS	D SI3205-FSR	➔ SI3206-B-FM
⊢ SI3208-B-FMR	⚙ SI3208-FM	D SI3210-E-FM	➔ SI3210-FT	➔ SI3210-FTR
⚙ SI3210-GT	⊢ SI3210-KT	⚙ SI3210-KTR	↔ SI3210M-E-FM	➔ SI3210M-E-FMR
D SI3210M-FM	⚙ SI3210M-FT	⊢ SI3210M-FTR	⚙ SI3210M-GT	➔ SI3210M-KT
➔ SI3210M-KTR	↔ SI3211-KT	⚙ SI3215-B-FM	⊢ SI3215-B-FM	➔ SI3215-C-FM
↔ SI3215-FM	➔ SI3215-FT	D SI3215-GT	⚙ SI3215-GT/SI3215-FT	⊢ SI3215-KT
⚙ SI3215M-C-FM	D SI3215M-C-FMR	➔ SI3215M-FM	↔ SI3216-C-FM	➔ SI3216-C-FMR
⊢ SI3216-C-FT	⚙ SI3216-FM	↔ SI3216-FT	➔ SI3216-KT	➔ SI32171-B-FM1R
⚙ SI32171-FM1	⊢ SI32176-B-FM1	⚙ SI32176-B-FM1R	D SI32176-B-FMR	➔ SI32176-B-GM
↔ SI32176-C-FM1R	⚙ SI32176-FM1	⊢ SI32178-B-FM1R	⚙ SI3220-BQ	➔ SI3220-FQ

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