

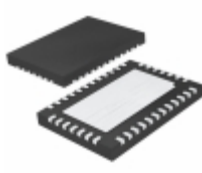

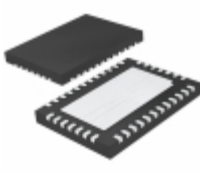
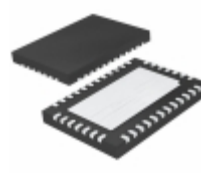


	<p>SI3211-KT</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SI3211-KT</p> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SLIC/CODEC PROG 1CH 38TSSOP</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2883 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern 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	SI3211-KT
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC SLIC/CODEC PROG 1CH 38TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Telecom
Teilstatus	2883 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-TFSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	38-TSSOP
Zahl der Schaltkreise	1
Leistung (W)	700mW
Spannungsversorgung	3.3V, 5V
Funktion	Subscriber Line Interface Concept (SLIC), CODEC
Verpackung	Tube

SI3211-KT ist neu im Original, Suche SI3211-KT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SI3211-KT Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage SI3211-KT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 SI3211-KTR SILICONIX SILICONIX TSSOP	 SI3211PPTX-EVB Energy Micro (Silicon Labs) BOARD EVAL W/DISCRETE INTERFACE	 SI3215-B-FM Electro-Films (EFI) / Vishay IC SLIC/CODEC SINGL-CH 38QFN	 SI3211-GT SILICON SI3211-GT SILICON
 SI3211-E-GM Energy Micro (Silicon Labs) IC PROSLIC/CODEC DTMF 38VQFN	 SI3215-B-FM Energy Micro (Silicon Labs) IC SLIC/CODEC SINGL-CH 38QFN	 SI3211-FT SILICON SI3211-FT SILICON	 SI3211-E-FTR Energy Micro (Silicon Labs) IC SLIC/CODEC PROG 1CH 38QFN

heiße Teile

Mehr

⊗ SI3201-X-GS	↔ SI3202-FS	↔ SI3202-G-GS	D SI3202-GS	↔ SI3203-B-FM
⊣ SI3203-B-GQ	⊗ SI3205-FS	D SI3205-FSR	↔ SI3206-B-FM	↔ SI3208-B-FMR
⊗ SI3208-FM	⊣ SI3210-E-FM	⊗ SI3210-FT	↔ SI3210-FTR	↔ SI3210-GT
D SI3210-KT	⊗ SI3210-KTR	⊣ SI3210M-E-FM	⊗ SI3210M-E-FMR	↔ SI3210M-FM
↔ SI3210M-FT	↔ SI3210M-FTR	⊗ SI3210M-GT	⊣ SI3210M-KT	↔ SI3210M-KTR
↔ SI3215-B-FM	↔ SI3215-B-FM	D 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-FT	⊗ SI3216-KT	D SI32171-B-FM1R	↔ SI32171-FM1
↔ SI32176-B-FM1	⊗ SI32176-B-FM1R	⊣ SI32176-B-FMR	⊗ SI32176-B-GM	↔ SI32176-C-FM1R

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