







	<p>SI3210-KT</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SI3210-KT</p> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC PROSLIC W/DC-DC CONV 38TSSOP</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 12831 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	SI3210-KT
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC PROSLIC W/DC-DC CONV 38TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Telecom
Teilstatus	12831 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

SI3210-KT ist neu im Original, Suche SI3210-KT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SI3210-KT Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage SI3210-KT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SI3210-FT Energy Micro (Silicon Labs) IC SLIC/CODEC PROGRAMMABLE 38TSSOP</p>	 <p>SI3210-KTR SILICON SI3210-KTR SILICON</p>	 <p>SI3210DCQ1-EVB Energy Micro (Silicon Labs) DAUGHTERCARD W/SI3201 INTERFACE</p>	 <p>SI3210-GTR Energy Micro (Silicon Labs) IC SLIC/CODEC PROG 38TSSOP</p>
 <p>SI3210-KTP SILICON SILICON QFP</p>	 <p>SI3210-FM SILICON SI3210-FM SILICON</p>	 <p>SI3210-GT Energy Micro (Silicon Labs) IC SLIC/CODEC PROG 38TSSOP</p>	 <p>SI3210DCQX-EVB Energy Micro (Silicon Labs) DAUGHTERCARD DISCRETE INTERFACE</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ SI3200-GS	↔ SI3200-KS	⇒ SI3200-KSR	D SI3200-X-FS	⇒ SI3200-X-GS
⊣ SI3201-BS	⊗ SI3201-FS	D SI3201-KS	⇒ SI3201-KSR	⇒ SI3201-X-FS
⊗ SI3201-X-GS	⊣ SI3202-FS	⊗ SI3202-G-GS	↔ SI3202-GS	⇒ SI3203-B-FM
D 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-KTR	⇒ SI3210M-E-FM	D SI3210M-E-FMR	⊗ SI3210M-FM	⊣ SI3210M-FT
⊗ SI3210M-FTR	D 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	D SI3215-KT	⇒ SI3215M-C-FM
↔ SI3215M-C-FMR	⊗ SI3215M-FM	⊣ SI3216-C-FM	⊗ SI3216-C-FMR	⇒ SI3216-C-FT

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