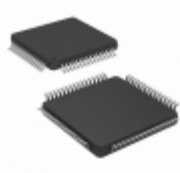
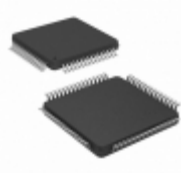






	<p>SI3220-G-GQ</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SI3220-G-GQ</p> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC PROSLIC/CODEC DUAL 64TQFP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1773 pcs Stock Available.</p> <p>Lieferr von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SI3220-G-GQ
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC PROSLIC/CODEC DUAL 64TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Telecom
Teilstatus	1773 pcs Stock
Serie	ProSLIC®
Strom - Versorgung	65mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	GCI, PCM, SPI
Enthält	Battery Switching, BORSCHT Functions, DTMF
Verpackung / Gehäuse	64-TQFP
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP (10x10)
Zahl der Schaltkreise	2
Leistung (W)	941mW
Spannungsversorgung	3.3V, 5V
Funktion	Subscriber Line Interface Concept (SLIC), CODEC
Verpackung	Tray

SI3220-G-GQ ist neu im Original, Suche SI3220-G-GQ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SI3220-G-GQ Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SI3220-G-GQ: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SI3220-KQ Energy Micro (Silicon Labs) IC SLIC/CODEC DUAL-CH 64TQFP</p>	 <p>SI3220-G-FQ Energy Micro (Silicon Labs) IC PROSLIC/CODEC DUAL 64TQFP</p>	 <p>SI3220-BQ Energy Micro (Silicon Labs) IC SLIC/CODEC DUAL-CH 64TQFP</p>	 <p>SI3220-FQ Energy Micro (Silicon Labs) IC SLIC/CODEC DUAL-CH 64TQFP</p>
 <p>SI3220-G-FQR Energy Micro (Silicon Labs) IC PROSLIC/CODEC DUAL 64TQFP</p>	 <p>SI3220-GQ Energy Micro (Silicon Labs) IC SLIC/CODEC DUAL-CH 64TQFP</p>	 <p>SI32193-A-GM1R Energy Micro (Silicon Labs) WIDEBAND FXS WITH ISI INTERFACE,</p>	 <p>SI3220-KQR SILICON SI3220-KQR SILICON</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ SI3215-FM	↔ SI3215-FT	⇒ SI3215-GT	D SI3215-GT/SI3215-FT	⇒ SI3215-KT
⊣ SI3215M-C-FM	⊗ SI3215M-C-FMR	D SI3215M-FM	⇒ SI3216-C-FM	⇒ SI3216-C-FMR
⊗ SI3216-C-FT	⊣ SI3216-FM	⊗ SI3216-FT	↔ SI3216-KT	⇒ SI32171-B-FM1R
D SI32171-FM1	⊗ SI32176-B-FM1	⊣ SI32176-B-FM1R	⊗ SI32176-B-FMR	⇒ SI32176-B-GM
⇒ SI32176-C-FM1R	↔ SI32176-FM1	⊗ SI32178-B-FM1R	⊣ SI3220-BQ	⇒ SI3220-FQ
↔ SI3220-GQ	⇒ SI3220-KQR	D SI3225-KQR	⊗ SI3226-C-FQ	⊣ SI3226-C-FQR
⊗ SI3226-FQ	D SI32260-C-FM1R	⇒ SI32260-C-FM2R	↔ SI32260-C-FMR	⇒ SI32261-C-FM1R
⊣ SI32267-C-FM1R	⊗ SI3230-E-FMR	↔ SI3230-EFTR	⇒ SI3230-FT	⇒ SI3230-GT
⊗ SI3230-KT	⊣ SI3230M-E-FMR	⊗ SI3230M-FM	D SI3230M-FT	⇒ SI3230M-GT
↔ SI3230M-KT	⊗ SI3232-GQ	⊣ SI3233-FM	⊗ SI3238-FM	⇒ SI3239-C-FM

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