








 SILICON LABS	<h2 style="color: red;">SI3201-KS</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: SI3201-KS</p> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC LINEFEED INTRFC SI321X 16SOIC</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 19341 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	SI3201-KS
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC LINEFEED INTRFC SI321X 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Telecom
Teilstatus	19341 pcs Stock
Serie	ProSLIC®
Strom - Versorgung	88mA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	PCM, Serial, SPI
Enthält	BORSCHT Functions, Ring Trip Detection
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Zahl der Schaltkreise	1
Leistung (W)	800mW
Spannungsversorgung	3.13 V ~ 5.25 V
Funktion	Subscriber Line Interface Concept (SLIC), CODEC
Verpackung	Tube

SI3201-KS ist neu im Original, Suche SI3201-KS Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SI3201-KS Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen.
 Anfrage SI3201-KS: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 SI3201-X-FS SILICON SI3201-X-FS SILICON	 SI3202-G-FS Energy Micro (Silicon Labs) IC LINEFEED INTRFC 125V 16SOIC	 SI3201-G SILICON SI3201-G SILICON	 SI3202-FS SILICON SI3202-FS SILICON
 SI3201-FSR Energy Micro (Silicon Labs) IC LINEFEED INTRFC SI321X 16SOIC	 SI3201-FS Energy Micro (Silicon Labs) IC LINEFEED INTRFC SI321X 16SOIC	 SI3201-KSR SILICON SI3201-KSR SILICON	 SI3201-GSR Energy Micro (Silicon Labs) IC LINEFEED INTRFC SI321X 16SOIC

heiße Teile

Mehr

⊗ SI3056-ZS	↔ SI3062-FS	⇒ SI3063-F-FSR	D SI3063-FS	⇒ SI3063-ZS9
⊣ SI3066-B-FS	⊗ SI3066-B-FSR	D SI3066-FS	⇒ SI3068-B-FS	⇒ SI3068-B-FSR
⊗ SI3071-FS	⊣ SI3073-FS	⊗ SI3127DV-T1-E3	↔ SI3127DV-T1-GE3	⇒ SI3127DV-T1-GE3
D SI3200-BS	⊗ SI3200-FS	⊣ SI3200-G-GSR	⊗ SI3200-GS	⇒ SI3200-KS
⇒ SI3200-KSR	↔ SI3200-X-FS	⊗ SI3200-X-GS	⊣ SI3201-BS	⇒ SI3201-FS
↔ SI3201-KSR	⇒ SI3201-X-FS	D SI3201-X-GS	⊗ SI3202-FS	⊣ SI3202-G-GS
⊗ SI3202-GS	D SI3203-B-FM	⇒ 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-KT	D SI3210-KTR	⇒ SI3210M-E-FM
↔ SI3210M-E-FMR	⊗ SI3210M-FM	⊣ SI3210M-FT	⊗ SI3210M-FTR	⇒ SI3210M-GT

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