



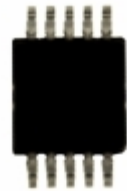




	<h2 style="color: red;">SI4012-C1001GT</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SI4012-C1001GT</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TX 27-960MHZ FSK 3.6V 10MSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.SI4012-C1001GT.pdf</a> <a href="#">2.SI4012-C1001GT.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 800 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SI4012-C1001GT</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	IC TX 27-960MHZ FSK 3.6V 10MSOP
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Sender</a>
Teilstatus	800 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.6 V
Serie	EZRadio®
Leistung	10dBm
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Modulation oder Protokoll	FSK, OOK
SpeichergroÙe	-
Frequenz	27MHz ~ 960MHz
Eigenschaften	Crystal-less Operation
Datenrate (Max)	100 kBaud
Data Interface	PCB, Surface Mount
Strom - senden	19.8mA
Anwendungen	Home Automation, Remote Sensing, RKE
Antennenanschluss	PCB, Surface Mount

SI4012-C1001GT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI4012-C1001GT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI4012-C1001GT Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SI4012-C1001GT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SI4020-I1-FT</b> Silicon Labs IC TX FSK 915MHZ 5.4V 16-TSSOP</p>	 <p><b>SI4011-CC-GT</b> Silicon Labs IC TRANSMITTER 10MSOP</p>	 <p><b>SI4020 SILICON</b> SI4020 SILICON</p>	 <p><b>SI4012-C1001GTR</b> Silicon Labs TRANSMITTER RF 27-960MHZ 10-MSOP</p>
 <p><b>SI4020-I1-FTR</b> Silicon Labs IC TX FSK 915MHZ 5.4V 16-TSSOP</p>	 <p><b>SI4012-A0-GT</b> Silicon Labs TRANSMITTER RF 27-960MHZ 10-MSOP</p>	 <p><b>SI4011-CC-GTR</b> Silicon Labs IC TRANSMITTER 10MSOP</p>	 <p><b>SI4021 SILICON</b> SI4021 SILICON</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI4012-C1001GT Energy Micro (Silicon Labs)	SI4012-C1001GT Datenblatt	SI4012-C1001GT-Datenblätter	SI4012-C1001GT PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SI4012-C1001GT
SI4012-C1001GT Electronic	SI4012-C1001GT-Komponenten	SI4012-C1001GT-Verteiler	SI4012-C1001GT-Bild	SI4012-C1001GT-Teil
SI4012-C1001GT Preis	SI4012-C1001GT Hersteller	SI4012-C1001GT Bild	SI4012-C1001GT Aktie	SI4012-C1001GT Inventar
SI4012-C1001GT Neu	SI4012-C1001GT Original	SI4012-C1001GT garantiert	SI4012-C1001GT RFQ	SI4012-C1001GT Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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