







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>CC1101QRHBRG4Q1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CC1101QRHBRG4Q1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC RF TXRX ISM&lt;1GHZ 32-VFQFN</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2635 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	CC1101QRHBRG4Q1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC RF TXRX ISM<1GHZ 32-VFQFN
Kategorie	RF / IF und RFID > RF-Transceiver ICS
Teilstatus	2635 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.6 V
Art	TxRx Only
Serie	-
Serielle Schnittstellen	SPI
Empfindlichkeit	-114dBm
RF Familie / Standard	General ISM < 1GHz
Protokoll	-
Leistung	11dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Modulation	2FSK, GFSK, ASK, MSK, OOK
Speichergröße	-
Frequenz	310MHz ~ 348MHz, 420MHz ~ 450MHz, 779MHz ~
Datenrate (Max)	250kBaud
Strom - senden	12.1mA ~ 35.5mA
Strom - empfangen	15.5mA ~ 19.3mA

CC1101QRHBRG4Q1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC1101QRHBRG4Q1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC1101QRHBRG4Q1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CC1101QRHBRG4Q1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CC1101RGP</b> N/A IC RF TXRX ISM&lt;1GHZ 20-VFQFN</p>	 <p><b>CC1101RTKG3</b> N/A IC RF TXRX ISM&lt;1GHZ 20-VFQFN</p>	 <p><b>CC1101Q1EMK868-915</b> N/A EVAL MODULE FOR CC1101 915MHZ</p>	 <p><b>CC1101Q1EMK433</b> N/A EVAL MODULE FOR CC1101 433MHZ</p>
 <p><b>CC1101PGPR</b> TI TI QFN</p>	 <p><b>CC1101RTK</b> N/A IC RF TXRX ISM&lt;1GHZ 20-VFQFN</p>	 <p><b>CC1101EMK868-915</b> N/A KIT EVAL CC1101868-915</p>	 <p><b>CC1101IRHBRG4Q1</b> N/A IC RF TXRX ISM&lt;1GHZ 32-VFQFN</p>

### CC1101QRHBRG4Q1 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	CC1101QRHBRG4Q1 Datenblatt	CC1101QRHBRG4Q1-Datenblätter	CC1101QRHBRG4Q1 PDF	CC1101QRHBRG4Q1
CC1101QRHBRG4Q1 Electronic	CC1101QRHBRG4Q1-Komponenten	CC1101QRHBRG4Q1-Verteiler	CC1101QRHBRG4Q1-Bild	CC1101QRHBRG4Q1-Teil
CC1101QRHBRG4Q1 Preis	CC1101QRHBRG4Q1 Hersteller	CC1101QRHBRG4Q1 Bild	CC1101QRHBRG4Q1 Aktie	CC1101QRHBRG4Q1 Inventar
CC1101QRHBRG4Q1 Neu	CC1101QRHBRG4Q1 Original	CC1101QRHBRG4Q1 garantiert	CC1101QRHBRG4Q1 RFQ	CC1101QRHBRG4Q1 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited