

	<h2 style="color: red;">CC1000-RTB1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CC1000-RTB1</a>
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RF TXRX ISM<1GHZ 28-TSSOP	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2580 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Artikelnummer	<a href="#">CC1000-RTB1</a>
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC RF TXRX ISM<1GHZ 28-TSSOP
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; RF-Transceiver ICS</a>
Teilstatus	2580 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.1 V ~ 3.6 V
Art	TxRx Only
Serie	-
Serielle Schnittstellen	UART
Empfindlichkeit	-110dBm
RF Familie / Standard	General ISM < 1GHz
Protokoll	-
Leistung	10dBm (Max)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Modulation	FSK
Speichergröße	-
Frequenz	315MHz, 433MHz, 868MHz, 915MHz
Datenrate (Max)	76.8kBaud
Strom - senden	5.3mA ~ 26.7mA
Strom - empfangen	7.4mA ~ 9.6mA

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>CC1000</b> TI CC1000 TI	 <b>CC100/4SAD200</b> Carlo Gavazzi RLY CONT 4P 200VACDC 2NO/2NC	 <b>CC100-230</b> American Electrical Inc. RELAY CONTACTOR 3PST 160A 230V	 <b>CC1000DK-433</b> N/A KIT DEV FOR CC1000 433MHZ
 <b>CC1000DK-868-915</b> N/A KIT DEV FOR CC1000 868/915MHZ	 <b>CC100/4SA500</b> Carlo Gavazzi RLY CONT 4P 500V 50/60HZ 2NO/2NC	 <b>CC1000PPK-433</b> N/A KIT PLUG AND PLAY 433MHZ	 <b>CC1000-RTR1</b> N/A IC RF TXRX ISM<1GHZ 28-TSSOP

### CC1000-RTB1 Zugehöriges

Mehr

### Schlüsselwort

CC1000-RTB1	CC1000-RTB1 Datenblatt	CC1000-RTB1-Datenblätter	CC1000-RTB1 PDF	CC1000-RTB1
CC1000-RTB1 Electronic	CC1000-RTB1-Komponenten	CC1000-RTB1-Verteiler	CC1000-RTB1-Bild	CC1000-RTB1-Teil
CC1000-RTB1 Preis	CC1000-RTB1 Hersteller	CC1000-RTB1 Bild	CC1000-RTB1 Aktie	CC1000-RTB1 Inventar
CC1000-RTB1 Neu	CC1000-RTB1 Original	CC1000-RTB1 garantiert	CC1000-RTB1 RFQ	CC1000-RTB1 Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

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

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited