


N/A

**CC1151TRHBRG4Q1**

Part Number:	CC1151TRHBRG4Q1
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC RF TX SUB-1GHZ LP 32QFN
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

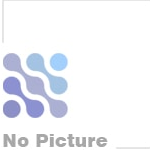
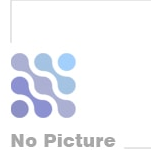
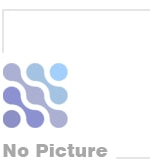
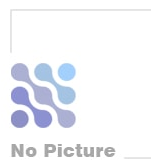
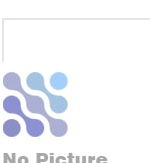
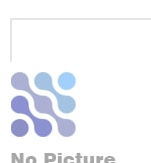






**Specyfikacje CC1151TRHBRG4Q1**

PART NUMBER	CC1151TRHBRG4Q1
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC RF TX SUB-1GHZ LP 32QFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.8 V ~ 3.6 V
SERIA	Automotive, AEC-Q100
MOC - WYJŚCIE	10dBm
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	32-VFQFN Exposed Pad
INNE NAZWY	296-25504-2
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 105°C
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	2 (1 Year)
MODULACJA LUB PROTOKOŁU	FSK, GFSK, MSK, ASK, OOK
ROZMIAR PAMIĘCI	-
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CZĘSTOTLIWOŚĆ	310MHz ~ 348MHz, 387MHz ~ 464MHz, 779MHz ~ 928MHz
CECHY	RSSI Equipped
SZCZEGÓLOWY OPIS	RF Transmitter FSK, GFSK, MSK, ASK, OOK 310MHz ~ 348MHz, 387MHz ~ 464MHz, 779MHz ~ 928MHz 10dBm 250kbps PCB, Surface Mount Antenna 32-VFQFN Exposed Pad
SZYBKOŚĆ TRANSMISJI DANYCH (MAKS.)	250kbps
DATA INTERFACE	PCB, Surface Mount
OBECNY - TRANSMISJA	34mA
APLIKACJE	ISM, SRD
ZŁĄCZE ANTENOWE	PCB, Surface Mount

**Powiązane tagi**

CC1151TRHBRG4Q1	Dystrybutor CC1151TRHBRG4Q1	Dostawca CC1151TRHBRG4Q1
Cena CC1151TRHBRG4Q1	Zdjęcia CC1151TRHBRG4Q1	Obraz CC1151TRHBRG4Q1
Arkusze danych CC1151TRHBRG4Q1 PDF	CC1151TRHBRG4Q1 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych CC1151TRHBRG4Q1
Zdjęcie CC1151TRHBRG4Q1	Kup CC1151TRHBRG4Q1	Kup CC1151TRHBRG4Q1
CC1151TRHBRG4Q1	Dostawca	Dystrybutor

**Produkty powiązane**

 <p><b>CC1150RSTG3</b>          Producent: N/A          Opis: CC1150RSTG3          Na stanie: 5419 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CC115LRTKT</b>          Producent: N/A          Opis: IC RF TX SUB-1GHZ 20VQFN          Na stanie: 50321 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CC115LRGPR</b>          Producent: N/A          Opis: IC RF VALUE LINE XMITTER 20QFN          Na stanie: 85815 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CC1175RHBR</b>          Producent: N/A          Opis: IC RF TX FOR NARROWBAND 32QFN          Na stanie: 50222 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CC1151IRHBRG4Q1</b>          Producent: N/A          Opis: IC RF TX SUB-1GHZ LP 32QFN          Na stanie: 4346 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CC1150RST</b>          Producent: N/A          Opis: IC SNGL CHIP RF TX LP 16QFN          Na stanie: 5637 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CC115LRTKR</b>          Producent: N/A          Opis: IC RF TX SUB-1GHZ 20VQFN          Na stanie: 4907 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CC1175EMK-868-915</b>          Producent: N/A          Opis: KIT EVAL MOD FOR CC1175-868-915          Na stanie: 1823 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CC1150RSTR</b>          Producent: N/A          Opis: IC RF TX SNGL-CHIP LP 16-QFN          Na stanie: 4058 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CC1150RSTRG3</b>          Producent: N/A          Opis: CC1150RSTRG3          Na stanie: 5565 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CC1151QRHBRG4Q1</b>          Producent: N/A          Opis: IC RF TX SUB-1GHZ LP 32QFN          Na stanie: 4792 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CC115LRGPT</b>          Producent: N/A          Opis: IC RF VALUE LINE XMITTER 20QFN          Na stanie: 78396 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>