



CC2550RSTR

Hersteller Teilenummer:	CC2550RSTR
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC RF TX SNGL-CHIP LP 16-QFN
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2660 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

CC2550RSTR 100% New Original 2660 Stk. Auf Lager, finden CC2550RSTR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen CC2550RSTR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage CC2550RSTR: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von CC2550RSTR

Teilenummer	CC2550RSTR	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.6 V	Serie	-
Leistung	-30dBm ~ 1dBm	Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	16-VQFN Exposed Pad	Andere Namen	296-19587-1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation oder Protokoll	2-FSK, ASK, GFSK, MSK, OOK	Speichergröße	-
Frequenz	2.4GHz	Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	RF Transmitter 2-FSK, ASK, GFSK, MSK, OOK 2.4GHz -30dBm ~ 1dBm 500 kBaud PCB, Surface Mount Antenna 16-VQFN Exposed Pad	Datenrate (Max)	500 kBaud
Data Interface	PCB, Surface Mount	Strom - senden	21.3mA @ 1 dBm
Anwendungen	ISM, SRD	Antennenanschluss	PCB, Surface Mount
Bestandsmenge	2660 pcs Stock	Kategorie	RF/IF und RFID > RF Transmitter
Beschreibung	IC RF TX SNGL-CHIP LP 16-QFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In CC2550RSTR enthaltene Keywords

CC2550RSTR	CC2550RSTR-Teil	CC2550RSTR Preis	CC2550RSTR-Verteiler
CC2550RSTR Technisch	CC2550RSTR Aktie	CC2550RSTR-Inventar	CC2550RSTR Lieferant
CC2550RSTR Online Bestellung	CC2550RSTR-Anfrage	CC2550RSTR-Bild	CC2550RSTR Bild
CC2550RSTR pdf	CC2550RSTR Datenblatt	CC2550RSTR Datenblatt	CC2550RSTR pdf Datenblatt
Laden Sie das CC2550RSTR-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2541F128RHAR Beschreibung: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 40VFQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2545RGZR Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 48-VFQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2838 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2591RGVR Beschreibung: IC RF FRONT END 2.4GHZ 16QFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 9400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2541F128RHAT Beschreibung: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 40VFQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2605 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2564BYFVR Beschreibung: IC RF TXRX BLUETOOTH 54-DSBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2540F256RHAT Beschreibung: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 40VFQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2838 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2550 Beschreibung: CC2550 TI QFN20 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2835 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2540TF256RHAR Beschreibung: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 40VFQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2544RHBR Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2564BRVMR Beschreibung: IC RF TXRX BLUETOOTH 76-VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 23100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2591 Beschreibung: CC2591 TI QFN Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2647 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2590RGVR Beschreibung: IC RF FRONT END 2.4GHZ 16-QFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2571RHAT Beschreibung: IC RF TXRX ISM>1GHZ 40-VFQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2717 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2543RHBR Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 23000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2560AYFVT Beschreibung: IC RF TXRX BLUETOOTH 54-DSBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2550-RTR1 Beschreibung: IC RF TX SNGL-CHIP LP 16-QFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2541F256RHAR Beschreibung: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 40VFQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 25800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2564BRVMT Beschreibung: IC RF TXRX BLUETOOTH 76-VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2619 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2541F256KHAR Beschreibung: CC2541F256KHAR TI QFN-40 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2622 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2564RVMR Beschreibung: IC RF TXRX BLUETOOTH 76-VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 24200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2590RGVT Beschreibung: IC RF FRONT END 2.4GHZ 16-QFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2788 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2564YFVR Beschreibung: IC RF TXRX BLUETOOTH 54-DSBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2784 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2591RGVT Beschreibung: IC RF FRONT END 2.4GHZ 16-QFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2671 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2541F256TRHATQ1 Beschreibung: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 40VFQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2811 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2591RGVRG4 Beschreibung: IC RF FRONT END 2.4GHZ 16-QFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2806 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2545RTCR Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 48-VFQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2560ARVMR Beschreibung: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 76-VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2780 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2564BWRVMR Beschreibung: CC2564BWRVMR TI VQFN76 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2810 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2541F256TRHARQ1 Beschreibung: TI VQFN-40 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2679 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2541F256RHAT Beschreibung: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 40VFQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong