

IMAGE NOT AVAILABLE



## CC2592RGVR

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	CC2592RGVR
<b>Hersteller / Marke</b>	N/A
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RF 2.4 GHZ RANGE EXTENDER
<b>Datenblätter:</b>	
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 9100 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**CC2592RGVR** 100% New Original 9100 Stk. Auf Lager, finden CC2592RGVR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen CC2592RGVR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage CC2592RGVR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von CC2592RGVR

Teilenummer	CC2592RGVR	Hersteller / Marke	N/A
Supplier Device-Gehäuse	16-VQFN (4x4)	Serie	-
HF-Typ	ISM	Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	16-VQFN Exposed Pad	Andere Namen	296-37475-1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)	Frequenz	2.4GHz
Eigenschaften	-	detaillierte Beschreibung	RF Front End 2.4GHz ISM 16-VQFN (4x4)
Bestandsmenge	9100 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">RF/IF und RFID</a> > <a href="#">HF-Front-End (LNA + PA)</a>
Beschreibung	IC RF 2.4 GHZ RANGE EXTENDER	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In CC2592RGVR enthaltene Keywords

CC2592RGVR	CC2592RGVR-Teil	CC2592RGVR Preis	CC2592RGVR-Verteiler
CC2592RGVR Technisch	CC2592RGVR Aktie	CC2592RGVR-Inventar	CC2592RGVR Lieferant
CC2592RGVR Online Bestellung	CC2592RGVR-Anfrage	CC2592RGVR-Bild	CC2592RGVR Bild
CC2592RGVR pdf	CC2592RGVR Datenblatt	CC2592RGVR Datenblatt	CC2592RGVR pdf Datenblatt
Laden Sie das CC2592RGVR-Datenblatt herunter	Hersteller		

### Sie können auch interessiert sein:

<p><b>CC2564BRVMR</b> 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><b>CC2640F128RSMR</b> Beschreibung: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 32VFQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 7200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CC2590RGVT</b> 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><b>CC2571RHAT</b> Beschreibung: IC RF TXRX ISM&gt;1GHZ 40-VFQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2717 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CC2564BYFVR</b> 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><b>CC2591RGVR</b> 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><b>CC2630F128RGZR</b> Beschreibung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2704 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CC2620F128RGZR</b> Beschreibung: IC MCU 2.4GHZ 802.15.4 48VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2857 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CC2640F128</b> Beschreibung: CC2640F128 TI QFN48 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2806 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CC2640F128RSM</b> Beschreibung: CC2640F128RSM TI QFN Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2819 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CC2564BWRVMR</b> Beschreibung: CC2564BWRVMR TI VQFN76 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2810 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CC2591</b> Beschreibung: CC2591 TI QFN Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2647 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CC2650F128RGZR</b> Beschreibung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4/BT 48QFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2771 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CC2564YFVR</b> 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><b>CC2564BRVMT</b> 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><b>CC2650F128RSMR</b> Beschreibung: TI QFN32 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2624 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CC2591RGVRG4</b> 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><b>CC2640R2FRSMR</b> Beschreibung: BLUETOOTH SMART SIMPLELINK WIREL Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CC2564RVMR</b> 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><b>CC2640F128RHBR</b> Beschreibung: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 32VFQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 14500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CC2630F128RHBR</b> Beschreibung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 32-VFQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2632 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CC2640F128RHB</b> Beschreibung: CC2640F128RHB TI QFN32 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2887 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CC2591RGVT</b> 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><b>CC2640R2FRHBR</b> Beschreibung: BLUETOOTH SMART SIMPLELINK WIREL Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2629 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CC25TTE</b> Beschreibung: KOA Speer NA Hersteller: KOA Speer Auf Lager: Neues Original, 2832 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CC2560AYFVT</b> 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><b>CC2640R2FRGZR</b> Beschreibung: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48QFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CC2590RGVR</b> 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><b>CC2640F128RGZR</b> Beschreibung: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48-VQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 25900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CC2560ARVMR</b> 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>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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