


IMAGE NOT AVAILABLE



## CC2591RGVRG4

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	CC2591RGVRG4
<b>Hersteller / Marke</b>	N/A
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RF FRONT END 2.4GHZ 16-QFN
<b>Datenblätter:</b>	
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	 Bleifrei / RoHS-konform
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 2806 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

**CC2591RGVRG4** 100% New Original 2806 Stk. Auf Lager, finden CC2591RGVRG4 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen CC2591RGVRG4 mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage CC2591RGVRG4: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von CC2591RGVRG4

Teilenummer	CC2591RGVRG4	Hersteller / Marke	N/A
Supplier Device-Gehäuse	16-VQFN (4x4)	Serie	-
HF-Typ	802.15.4, Zigbee®	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VQFN Exposed Pad	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Frequenz	2.4GHz	Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	RF Front End 2.4GHz 802.15.4, Zigbee® 16-VQFN (4x4)	Bestandsmenge	2806 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">RF/if und RFID &gt; HF-Front-End (LNA + PA)</a>	Beschreibung	IC RF FRONT END 2.4GHZ 16-QFN
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

### In CC2591RGVRG4 enthaltene Keywords

CC2591RGVRG4	CC2591RGVRG4-Teil	CC2591RGVRG4 Preis	CC2591RGVRG4-Verteiler
CC2591RGVRG4 Technisch	CC2591RGVRG4 Aktie	CC2591RGVRG4-Inventar	CC2591RGVRG4 Lieferant
CC2591RGVRG4 Online Bestellung	CC2591RGVRG4-Anfrage	CC2591RGVRG4-Bild	CC2591RGVRG4 Bild
CC2591RGVRG4 pdf	CC2591RGVRG4 Datenblatt	CC2591RGVRG4 Datenblatt	CC2591RGVRG4 pdf Datenblatt
Laden Sie das CC2591RGVRG4-Datenblatt herunter	Hersteller		

### Sie können auch interessiert sein:

<p><b>CC2560ARVMR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 76-VQFN  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2780 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CC2630F128RHBR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC RF TXRX+MCU 802.15.4 32-VFQFN  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2632 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CC2550-RTR1</b>  <b>Beschreibung:</b> IC RF TX SNGL-CHIP LP 16-QFN  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>CC2640R2FRSMR</b>  <b>Beschreibung:</b> BLUETOOTH SMART SIMPLELINK WIREL  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CC2564BWRVMR</b>  <b>Beschreibung:</b> CC2564BWRVMR TI VQFN76  <b>Hersteller:</b> TI  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2810 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CC2571RHAT</b>  <b>Beschreibung:</b> IC RF TXRX ISM&gt;1GHZ 40-VFQFN  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2717 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>CC2590RGVT</b>  <b>Beschreibung:</b> IC RF FRONT END 2.4GHZ 16-QFN  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2788 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CC252TTE</b>  <b>Beschreibung:</b> KOA Speer NA  <b>Hersteller:</b> KOA Speer  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2832 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CC2591RGVT</b>  <b>Beschreibung:</b> IC RF FRONT END 2.4GHZ 16-QFN  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2671 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>CC2620F128RGZR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 2.4GHZ 802.15.4 48VQFN  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2857 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CC2640F128RSMR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 32VFQFN  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 7200 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CC2640F128RGZR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48-VQFN  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 25900 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>CC2630F128RGZR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2704 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CC2591RGVR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC RF FRONT END 2.4GHZ 16QFN  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9400 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CC2640F128RHB</b>  <b>Beschreibung:</b> CC2640F128RHB TI QFN32  <b>Hersteller:</b> TI  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2887 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>CC2592RGVR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC RF 2.4 GHZ RANGE EXTENDER  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CC2640F128RSM</b>  <b>Beschreibung:</b> CC2640F128RSM TI QFN  <b>Hersteller:</b> TI  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2819 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CC2564YFVR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC RF TXRX BLUETOOTH 54-DSBGA  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2784 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>CC2564RVMR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC RF TXRX BLUETOOTH 76-VQFN  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 24200 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CC2564BRVMT</b>  <b>Beschreibung:</b> IC RF TXRX BLUETOOTH 76-VQFN  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2619 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CC2564BRVMR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC RF TXRX BLUETOOTH 76-VQFN  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 23100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>CC2590RGVR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC RF FRONT END 2.4GHZ 16-QFN  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CC2640R2FRGZR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48QFN  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CC2640F128</b>  <b>Beschreibung:</b> CC2640F128 TI QFN48  <b>Hersteller:</b> TI  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2806 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>CC2591</b>  <b>Beschreibung:</b> CC2591 TI QFN  <b>Hersteller:</b> TI  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2647 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CC2564BYFVR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC RF TXRX BLUETOOTH 54-DSBGA  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CC2640F128RHBR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 32VFQFN  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 14500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>CC2560AYFVT</b>  <b>Beschreibung:</b> IC RF TXRX BLUETOOTH 54-DSBGA  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CC2640R2FRHBR</b>  <b>Beschreibung:</b> BLUETOOTH SMART SIMPLELINK WIREL  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2629 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>CC2550RSTR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC RF TX SNGL-CHIP LP 16-QFN  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2660 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" 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