


IMAGE NOT AVAILABLE


CC2620F128RGZR

fabbricante Numero di parte:	CC2620F128RGZR
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	IC MCU 2.4GHZ 802.15.4 48VQFN
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2857 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

CC2620F128RGZR 100% nuovi pezzi originali 2857 disponibili, trova prezzi CC2620F128RGZR, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista CC2620F128RGZR con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ CC2620F128RGZR: Info@IC-Components.com































Le specifiche di CC2620F128RGZR

Numero di parte	CC2620F128RGZR	Produttore / Marca	N/A
Tensione di alimentazione -	1.8 V ~ 3.8 V	Digitare	TxRx + MCU
Serie	SimpleLink™	Interfacce seriali	I ² C, I ² S, SPI, UART
sensibilità	-100dBm	Famiglia RF / Standard	802.15.4
Protocollo	Zigbee®	Alimentazione - uscita	5dBm
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Contenitore / involucro	48-VFQFN Exposed Pad
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Modulazione	-	Dimensione della memoria	128kB Flash, 28kB SRAM
GPIO	31	Frequenza	2.4GHz
Descrizione dettagliata	IC RF TxRx + MCU 802.15.4 Zigbee® 2.4GHz 48-VFQFN Exposed Pad	Tasso di dati (massimo)	250kbps
Corrente - trasmissione	9.1mA	Corrente - Ricezione	5.9mA
Quantità di magazzino	2857 pcs Stock	Categoria	RF/IF e RFID > Ricetrasmittitore RF ICS
Descrizione	IC MCU 2.4GHZ 802.15.4 48VQFN	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

Parole chiave realizzate con CC2620F128RGZR

CC2620F128RGZR	CC2620F128RGZR parte	CC2620F128RGZR Prezzo	Distributore CC2620F128RGZR
CC2620F128RGZR tecnico	Stock CC2620F128RGZR	Inventario CC2620F128RGZR	CC2620F128RGZR Fornitore
Ordine online CC2620F128RGZR	CC2620F128RGZR Richiesta	Immagine CC2620F128RGZR	Immagine CC2620F128RGZR
CC2620F128RGZR pdf	Scheda tecnica CC2620F128RGZR	Scheda tecnica CC2620F128RGZR	CC2620F128RGZR pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica CC2620F128RGZR	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

 <p>CC2640F128RSM Descrizione: CC2640F128RSM TI QFN Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2819 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2564YFVR Descrizione: IC RF TXRX BLUETOOTH 54-DSBGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2784 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2640R2FRHBR Descrizione: BLUETOOTH SMART SIMPLELINK WIREL Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2629 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CC2564BRVMR Descrizione: IC RF TXRX BLUETOOTH 76-VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 23100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2590RGVR Descrizione: IC RF FRONT END 2.4GHZ 16-QFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2630F128RHBR Descrizione: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 32-VFQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2632 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CC2640F128RGZR Descrizione: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48-VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 25900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2640F128RHB Descrizione: CC2640F128RHB TI QFN32 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2887 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2571RHAT Descrizione: IC RF TXRX ISM>1GHZ 40-VFQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2717 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CC2564BWRVMR Descrizione: CC2564BWRVMR TI VQFN76 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2810 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2824E253R-10 Descrizione: CMC 25UH 800MA 2LN 2 KOHM SMD Produttori: Laird Technologies Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2762 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2824E513R-10 Descrizione: CMC 51UH 800MA 2LN 3.8 KOHM SMD Produttori: Laird Technologies Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 25700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CC2640F128 Descrizione: CC2640F128 TI QFN48 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2806 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2564BRVMT Descrizione: IC RF TXRX BLUETOOTH 76-VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2619 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2630F128RGZR Descrizione: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2704 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CC2564BYFVR Descrizione: IC RF TXRX BLUETOOTH 54-DSBGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2640R2FRGZR Descrizione: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48QFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2590RGVT Descrizione: IC RF FRONT END 2.4GHZ 16-QFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2788 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CC2640F128RSMR Descrizione: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 32VFQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2640F128RHBR Descrizione: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 32VFQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 14500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2591RGVRG4 Descrizione: IC RF FRONT END 2.4GHZ 16-QFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2806 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CC2592RGVR Descrizione: IC RF 2.4 GHZ RANGE EXTENDER Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2640R2FRSMR Descrizione: BLUETOOTH SMART SIMPLELINK WIREL Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC25TTE Descrizione: KOA Speer NA Produttori: KOA Speer Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2832 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CC2564RVMR Descrizione: IC RF TXRX BLUETOOTH 76-VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 24200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2650F128RGZR Descrizione: IC RF TXRX+MCU 802.15.4/BT 48QFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2771 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2591RGVT Descrizione: IC RF FRONT END 2.4GHZ 16-QFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2671 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CC2650F128RSMR Descrizione: TI QFN32 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2624 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2591 Descrizione: CC2591 TI QFN Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2647 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CC2591RGVR Descrizione: IC RF FRONT END 2.4GHZ 16QFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong