
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">CC2620F128RGZR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>CC2620F128RGZR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC MCU 2.4GHZ 802.15.4 48VQFN</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2774 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	CC2620F128RGZR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC MCU 2.4GHZ 802.15.4 48VQFN	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2774 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	CC2620F128RGZR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC MCU 2.4GHZ 802.15.4 48VQFN													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2774 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Teilenummer	CC2620F128RGZR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MCU 2.4GHZ 802.15.4 48VQFN
Kategorie	RF / IF und RFID > RF-Transceiver ICS
Teilstatus	2774 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.8 V
Art	TxRx + MCU
Serie	SimpleLink™
Serielle Schnittstellen	I²C, I²S, SPI, UART
Empfindlichkeit	-100dBm
RF Familie / Standard	802.15.4
Protokoll	Zigbee®
Leistung	5dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Modulation	-
Speichergröße	128kB Flash, 28kB SRAM
GPIO	31
Frequenz	2.4GHz
Datenrate (Max)	250kbps
Strom - senden	9.1mA
Strom - empfangen	5.9mA

CC2620F128RGZR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC2620F128RGZR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC2620F128RGZR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CC2620F128RGZR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CC2620F128RSMT N/A SIMPLE LINK ULTRA LOW WIRELESS M</p>	 <p>CC2620F128RGZT N/A SIMPLE LINK ULTRA LOW WIRELESS M</p>	 <p>CC2621-000 Agastat Relays / TE Connectivity CONN RING CIRC 18-22AWG CRIMP</p>	 <p>CC2620F128RSMR N/A IC MCU 2.4GHZ 802.15.4 32VQFN</p>
 <p>CC2620-000 Agastat Relays / TE Connectivity CONN RING CIRC 18-22AWG CRIMP</p>	 <p>CC2620-000 TE Connectivity Raychem Cable Protection CONN RING CIRC 18-22AWG CRIMP</p>	 <p>CC2619-000 Agastat Relays / TE Connectivity CONN SPLICE 18-22 AWG CRIMP</p>	 <p>CC2619-000 TE Connectivity Aerospace, Defense and Marine CONN SPLICE 18-22 AWG CRIMP</p>

CC2620F128RGZR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	CC2620F128RGZR Datenblatt	CC2620F128RGZR-Datenblätter	CC2620F128RGZR PDF	CC2620F128RGZR
CC2620F128RGZR Electronic	CC2620F128RGZR-Komponenten	CC2620F128RGZR-Verteiler	CC2620F128RGZR-Bild	CC2620F128RGZR-Teil
CC2620F128RGZR Preis	CC2620F128RGZR Hersteller	CC2620F128RGZR Bild	CC2620F128RGZR Aktie	CC2620F128RGZR Inventar
CC2620F128RGZR Neu	CC2620F128RGZR Original	CC2620F128RGZR garantiert	CC2620F128RGZR RFQ	CC2620F128RGZR Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited