

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">CC2564MODNCOER</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>CC2564MODNCOER</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>RF TXRX MODULE BLUETOOTH</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2589 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:	CC2564MODNCOER	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	RF TXRX MODULE BLUETOOTH	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2589 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	CC2564MODNCOER													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	RF TXRX MODULE BLUETOOTH													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2589 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen

Teilenummer	CC2564MODNCOER
Hersteller	N/A
Beschreibung	RF TXRX MODULE BLUETOOTH
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	2589 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.2 V ~ 4.8 V
Serie	-
Serielle Schnittstellen	I ² S, UART
Empfindlichkeit	-93dBm
RF Familie / Standard	Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v4.1
Leistung	10dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	33-SMD Module
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Modulation	-
Speichergröße	-
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	4Mbps
Strom - senden	112.5mA
Strom - empfangen	112.5mA
Antennentyp	Not Included

CC2564MODNCOER Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC2564MODNCOER-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC2564MODNCOER mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CC2564MODNCOER E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CC2564NSRVMR N/A IC RF TXRX BLUETOOTH 76-VQFN</p>	 <p>CC2564MODNEM N/A MODULE BLUETOOTH CC2564MODN</p>	 <p>CC2564CRVMR N/A ORCA REV C</p>	 <p>CC2564NSYFVR N/A IC RF TXRX BLUETOOTH 54-DSBGA</p>
 <p>CC2564CRVMT N/A DUAL-MODE BLUETOOTH CONTROLLER</p>	 <p>CC2564NSRVMT N/A IC RF TXRX BLUETOOTH 76-VQFN</p>	 <p>CC2564MODNCOET N/A RF TXRX MODULE BLUETOOTH</p>	 <p>CC2564MODACMOG N/A RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT</p>

CC2564MODNCOER Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	CC2564MODNCOER Datenblatt	CC2564MODNCOER-Datenblätter	CC2564MODNCOER PDF	CC2564MODNCOER
CC2564MODNCOER Electronic	CC2564MODNCOER-Komponenten	CC2564MODNCOER-Verteiler	CC2564MODNCOER-Bild	CC2564MODNCOER-Teil
CC2564MODNCOER Preis	CC2564MODNCOER Hersteller	CC2564MODNCOER Bild	CC2564MODNCOER Aktie	CC2564MODNCOER Inventar
CC2564MODNCOER Neu	CC2564MODNCOER Original	CC2564MODNCOER garantiert	CC2564MODNCOER RFQ	CC2564MODNCOER 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