





 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: #E67E22;">CC1350F128RSMR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>CC1350F128RSMR</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48VQFN</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 2710 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CC1350F128RSMR	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48VQFN	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2710 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CC1350F128RSMR													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48VQFN													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2710 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
Image may be representation. See specs for product details.														

### Spezifikationen

Teilenummer	CC1350F128RSMR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48VQFN
Kategorie	RF / IF und RFID > RF-Transceiver ICS
Teilstatus	2710 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.8 V
Art	TxRx + MCU
Serie	SimpleLink™
Serielle Schnittstellen	I²C, SPI, UART
Empfindlichkeit	-124dBm
RF Familie / Standard	Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v4.2
Leistung	10dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Modulation	GFSK
Speichergröße	128kB Flash, 28kB SRAM
GPIO	30
Frequenz	2.4GHz
Datenrate (Max)	1Mbps
Strom - senden	22mA
Strom - empfangen	5.4mA ~ 6.4mA

CC1350F128RSMR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC1350F128RSMR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC1350F128RSMR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CC1350F128RSMR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <b>CC1350STKEU</b> N/A SIMPLELINK CC1350 SENSORTAG BLUE	 <b>CC1350F128RHBR</b> N/A CHAMELEON MULTI-PROTOCOL SUB-1GH	 <b>CC1350F128RGZR</b> N/A CHAMELEON MULTI-PROTOCOL SUB-1GH	 <b>CC13531_ZOWIE-MIDI</b> Ledil LENS SYSTEM RND 46.8MM 45MM MIDI
 <b>CC1350STKUS</b> N/A SIMPLELINK CC1350 SENSORTAG BLUE	 <b>CC1350F128RGZT</b> N/A SIMPLELINK ULTRA-LOW POWER DUAL	 <b>CC1350F128RHBT</b> N/A SIMPLELINK ULTRA-LOW POWER DUAL	 <b>CC1350F128RSMT</b> N/A IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 32VQFN

### CC1350F128RSMR Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	CC1350F128RSMR Datenblatt	CC1350F128RSMR-Datenblätter	CC1350F128RSMR PDF	CC1350F128RSMR
CC1350F128RSMR Electronic	CC1350F128RSMR-Komponenten	CC1350F128RSMR-Verteiler	CC1350F128RSMR-Bild	CC1350F128RSMR-Teil
CC1350F128RSMR Preis	CC1350F128RSMR Hersteller	CC1350F128RSMR Bild	CC1350F128RSMR Aktie	CC1350F128RSMR Inventar
CC1350F128RSMR Neu	CC1350F128RSMR Original	CC1350F128RSMR garantiert	CC1350F128RSMR RFQ	CC1350F128RSMR Online bestellen