

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">CC1110F8RHHR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CC1110F8RHHR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC RF TXRX+MCU ISM&lt;1GHZ 36-VFQFN</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2708 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	CC1110F8RHHR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 36-VFQFN
Kategorie	RF / IF und RFID > RF-Transceiver ICS
Teilstatus	2708 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Art	TxRx + MCU
Serie	-
Serielle Schnittstellen	I <sup>2</sup> S, USART
Empfindlichkeit	-112dBm
RF Familie / Standard	General ISM < 1GHz
Protokoll	-
Leistung	10dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	36-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Modulation	2FSK, ASK, GFSK, MSK, OOK
Speichergröße	8kB Flash, 1kB SRAM
GPIO	21
Frequenz	300MHz ~ 348MHz, 391MHz ~ 464MHz, 782MHz ~
Datenrate (Max)	500kBaud
Strom - senden	18mA ~ 36.2mA
Strom - empfangen	16.2mA ~ 21.5mA

CC1110F8RHHR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC1110F8RHHR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC1110F8RHHR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CC1110F8RHHR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CC1110F32RSP</b> N/A IC RF TXRX+MCU ISM&lt;1GHZ 36-QFN</p>	 <p><b>CC1110F8RSPG3</b> N/A IC RF TXRX+MCU ISM&lt;1GHZ 36-VFQFN</p>	 <p><b>CC1110F8RHHT</b> N/A IC RF TXRX+MCU ISM&lt;1GHZ 36-VFQFN</p>	 <p><b>CC1110F32RHHT</b> N/A IC RF TXRX+MCU ISM&lt;1GHZ 36-VFQFN</p>
 <p><b>CC1110F8RSPRG3</b> N/A IC RF TXRX+MCU ISM&lt;1GHZ 36-VFQFN</p>	 <p><b>CC1110F32RSPG3</b> N/A IC RF TXRX+MCU ISM&lt;1GHZ 36-QFN</p>	 <p><b>CC1110F8RSP</b> N/A IC RF TXRX+MCU ISM&lt;1GHZ 36-QFN</p>	 <p><b>CC1110F32RHHR</b> N/A IC RF TXRX+MCU ISM&lt;1GHZ 36-VFQFN</p>

### CC1110F8RHHR Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	CC1110F8RHHR Datenblatt	CC1110F8RHHR-Datenblätter	CC1110F8RHHR PDF	CC1110F8RHHR
CC1110F8RHHR Electronic	CC1110F8RHHR-Komponenten	CC1110F8RHHR-Verteiler	CC1110F8RHHR-Bild	CC1110F8RHHR-Teil
CC1110F8RHHR Preis	CC1110F8RHHR Hersteller	CC1110F8RHHR Bild	CC1110F8RHHR Aktie	CC1110F8RHHR Inventar
CC1110F8RHHR Neu	CC1110F8RHHR Original	CC1110F8RHHR garantiert	CC1110F8RHHR RFQ	CC1110F8RHHR Online bestellen