

### CC8530RHAT

Teilenummer: **CC8530RHAT**  
 Produktbeschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 40-VFQFN  
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter:

Hersteller / Marke: N/A  
 Liefern von: Hong Kong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 ANFRAGE SENDEN >



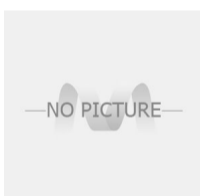

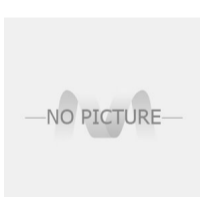

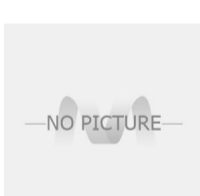

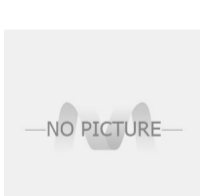
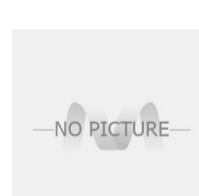
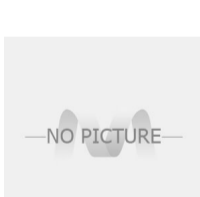
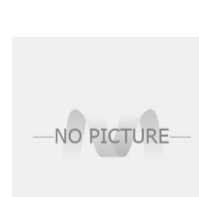


Bild kann Darstellung sein.  
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

#### Produktdetails

<b>Teilenummer</b>	CC8530RHAT	<b>Hersteller</b>	N/A
<b>Beschreibung</b>	IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 40-VFQFN	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Datenblatt</b>			
<b>Spannungsversorgung</b>	2 V ~ 3.6 V	<b>Art</b>	TxRx + MCU
<b>Serie</b>	PurePath™ Wireless	<b>Serielle Schnittstellen</b>	I <sup>2</sup> C, I <sup>2</sup> S, SPI
<b>Empfindlichkeit</b>	-90dBm	<b>RF Familie / Standard</b>	General ISM > 1GHZ
<b>Protokoll</b>	-	<b>Leistung</b>	11dBm
<b>Verpackung</b>	Cut Tape (CT)	<b>Verpackung / Gehäuse</b>	40-VFQFN Exposed Pad
<b>Andere Namen</b>	296-29090-1	<b>Betriebstemperatur</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Modulation</b>	2FSK, 8FSK
<b>Speichergröße</b>	-	<b>Hersteller Standard Vorlaufzeit</b>	8 Weeks
<b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>GPIO</b>	15
<b>Frequenz</b>	2.4GHz	<b>detaillierte Beschreibung</b>	IC RF TxRx + MCU General ISM > 1GHZ 2.4GHz 40-VFQFN Exposed Pad
<b>Datenrate (Max)</b>	5Mbps	<b>Strom - senden</b>	-
<b>Strom - empfangen</b>	-		

#### Verwandte Produkte

 <p><b>CC85LA208-60HZ</b>                  Hersteller: Carlo Gavazzi                  Beschreibung: RLY CONT 3P 208V 60HZ 2NO/2NC</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CC85LA110</b>                  Hersteller: Carlo Gavazzi                  Beschreibung: RLY CONT 3P 110V50/60HZ 2NO/2NC</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CC8520RHAT</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM&gt;1GHZ 40-VFQFN</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CC8522-000</b>                  Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity                  Beschreibung: HEATSHRNK LBL 2:1 .375" YL 1K                  Herunterladen: <a href="#">CC8522-000.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CC8521RHAR</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM&gt;1GHZ 40-VFQFN</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CC85LA120</b>                  Hersteller: Carlo Gavazzi                  Beschreibung: 3P CONT L 120V50/60HZ 2NO2NC                  Herunterladen: <a href="#">CC85LA120.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CC8521RHAT</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM&gt;1GHZ 40-VFQFN</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CC85LA220</b>                  Hersteller: Carlo Gavazzi                  Beschreibung: RLY CONT 3P 220V50/60HZ 2NO/2NC</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CC8531RHAT</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM&gt;1GHZ 40-VFQFN</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CC8520RHAR</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM&gt;1GHZ 40-VFQFN</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CC8530RHAR</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM&gt;1GHZ 40-VFQFN</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CC8531RHAR</b>                  Hersteller: N/A                  Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM&gt;1GHZ 40-VFQFN</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

#### Verwandte Tags

- CC8530RHAT
- CC8530RHAT Preis
- CC8530RHAT PDF-Datenblatt
- CC8530RHAT Aktie
- CC8530RHAT
- CC8530RHAT-Verteiler
- CC8530RHAT Bilder
- CC8530RHAT Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie CC8530RHAT
- Lieferant
- CC8530RHAT Lieferant
- CC8530RHAT-Bild
- CC8530RHAT-Datenblatt
- Kaufen Sie CC8530RHAT
- Verteiler