


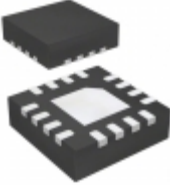
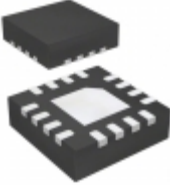





	<h2 style="color: #e67e22;">HMC310MS8GE</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">HMC310MS8GE</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RF TXRX BLUETOOTH 8-MSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">HMC310MS8GE.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HMC310MS8GE</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC RF TXRX BLUETOOTH 8-MSOP
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; RF-Transceiver ICS</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3V
Art	TxRx Only
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Empfindlichkeit	-
RF Familie / Standard	Bluetooth
Protokoll	-
Leistung	10dBm
Verpackung	Cut Strip
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Modulation	-
Speichergröße	-
Frequenz	2.4GHz
Datenrate (Max)	-
Strom - senden	24mA
Strom - empfangen	12mA

HMC310MS8GE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC310MS8GE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC310MS8GE ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ HMC310MS8GE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>    <b>HMC30DTEN</b> Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 60POS 0.100	  <b>HMC311LP3</b> Analog Devices Inc. IC GAIN BLOCK AMP 16SMD	  <b>HMC311LP3E</b> Analog Devices Inc. IC GAIN BLOCK AMP 16SMD	  <b>HMC30DTEI</b> Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 60POS 0.100
  <b>HMC310MS8GETR</b> Analog Devices Inc. IC RF TXRX BLUETOOTH 8-MSOP	  <b>HMC310MS8GTR</b> HITTITE HMC310MS8GTR HITTITE	  <b>HMC30DTE5</b> Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 60POS 0.100	  <b>HMC3109LP4</b> Analog Devices Inc. IC AMP HBT GAIN BLOCK

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HMC310MS8GE ADI (Analog Devices, Inc.)	HMC310MS8GE Datenblatt	HMC310MS8GE-Datenblätter	HMC310MS8GE PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
HMC310MS8GE Electronic	HMC310MS8GE-Komponenten	HMC310MS8GE-Verteiler	HMC310MS8GE-Bild	HMC310MS8GE
HMC310MS8GE Preis	HMC310MS8GE Hersteller	HMC310MS8GE Bild	HMC310MS8GE Aktie	HMC310MS8GE-Teil
HMC310MS8GE Neu	HMC310MS8GE Original	HMC310MS8GE garantiert	HMC310MS8GE RFQ	HMC310MS8GE Inventar
				HMC310MS8GE Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited