


 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2>HMC-C038</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HMC-C038</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> WBAND AMP MOD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HMC-C038.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HMC-C038</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	WBAND AMP MOD
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Verstärker</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	11 V ~ 16 V
Testfrequenz	-
Supplier Device-Gehäuse	Module
Serie	-
HF-Typ	VSAT
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Module, SMA Connectors
P1dB	18dBm
Rauschmaß	6dB
Gewinnen	12dB
Frequenz	2GHz ~ 35GHz
Strom - Versorgung	92mA

HMC-C038 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC-C038-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC-C038 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 HMC-C038 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HMC-C034</b> Analog Devices Inc. X2 ACTIVE MULT MODULE 32 - 46 GH</p>	 <p><b>HMC-C040</b> Analog Devices Inc. INGAP HBT DIVBY10 MODULE 0.5-17.</p>	 <p><b>HMC-C033</b> Analog Devices Inc. X2 ACTIVE MULT MODULE 24 - 33 GH</p>	 <p><b>HMC-C036</b> Analog Devices Inc. WBAND AMP MOD</p>
 <p><b>HMC-C035</b> Analog Devices Inc. DBL-BAL MIX MODULE 23 - 37 GHZ</p>	 <p><b>HMC-C043</b> Analog Devices Inc. I/Q MIX / IRM MODULE 11 - 16 GHZ</p>	 <p><b>HMC-C041</b> Analog Devices Inc. IC MIXER 3.5GHZ SMA CONNECTORS</p>	 <p><b>HMC-C039</b> Analog Devices Inc. INGAP HBT DIVIDE-BY-5 MODULE 0.5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HMC-C038 ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">HMC-C038 Datenblatt</a>	<a href="#">HMC-C038-Datenblätter</a>	<a href="#">HMC-C038 PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C038</a>
<a href="#">HMC-C038 Electronic</a>	<a href="#">HMC-C038-Komponenten</a>	<a href="#">HMC-C038-Verteiler</a>	<a href="#">HMC-C038-Bild</a>	<a href="#">HMC-C038-Teil</a>
<a href="#">HMC-C038 Preis</a>	<a href="#">HMC-C038 Hersteller</a>	<a href="#">HMC-C038 Bild</a>	<a href="#">HMC-C038 Aktie</a>	<a href="#">HMC-C038 Inventar</a>
<a href="#">HMC-C038 Neu</a>	<a href="#">HMC-C038 Original</a>	<a href="#">HMC-C038 garantiert</a>	<a href="#">HMC-C038 RFQ</a>	<a href="#">HMC-C038 Online bestellen</a>

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