
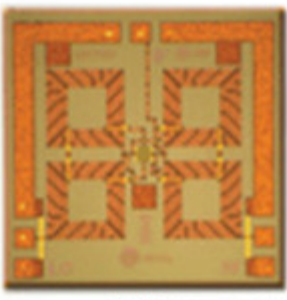
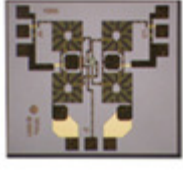


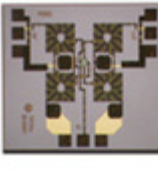
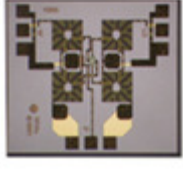



	<h2>HMC136</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HMC136</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BI-PHASE MODULATOR DIE</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HMC136.pdf</a></p> <hr/> <p><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="#">HMC136</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC BI-PHASE MODULATOR DIE
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Modulatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	-
Testfrequenz	4GHz ~ 8GHz
Serie	-
RF-Frequenz	4GHz ~ 8GHz
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Die
P1dB	8dBm
Ausgangsleistung	-
LO Frequenz	-
Funktion	Modulator
Strom - Versorgung	5mA

HMC136 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC136-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC136 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 HMC136 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HMC130-SX</b> Analog Devices Inc. IC MMIC MIXER DBL-BAL DIE</p>	 <p><b>HMC132C8</b> HITTITE HMC132C8 HITTITE</p>	 <p><b>HMC135</b> Analog Devices Inc. IC BI-PHASE MODULATOR DIE</p>	 <p><b>HMC137</b> Analog Devices Inc. IC BI-PHASE MODULATOR DIE</p>
 <p><b>HMC130-SX</b> Analog Devices Inc. IC MMIC MIXER DBL-BAL DIE</p>	 <p><b>HMC13DRAH</b> Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 26POS 0.100</p>	 <p><b>HMC13DRAI-S734</b> Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 26POS 0.100</p>	 <p><b>HMC13DRAI</b> Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 26POS 0.100</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HMC136 ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">HMC136 Datenblatt</a>	<a href="#">HMC136-Datenblätter</a>	<a href="#">HMC136 PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC136</a>
<a href="#">HMC136 Electronic</a>	<a href="#">HMC136-Komponenten</a>	<a href="#">HMC136-Verteiler</a>	<a href="#">HMC136-Bild</a>	<a href="#">HMC136-Teil</a>
<a href="#">HMC136 Preis</a>	<a href="#">HMC136 Hersteller</a>	<a href="#">HMC136 Bild</a>	<a href="#">HMC136 Aktie</a>	<a href="#">HMC136 Inventar</a>
<a href="#">HMC136 Neu</a>	<a href="#">HMC136 Original</a>	<a href="#">HMC136 garantiert</a>	<a href="#">HMC136 RFQ</a>	<a href="#">HMC136 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