



Bild kann Darstellung sein.  
Produktdetails siehe Spezifikationen.

## HMC136

Artikelnummer: **HMC136**  
 Produktbeschreibung: IC BI-PHASE MODULATOR DIE  
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter: [HMC136.pdf](#)

Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Liefern von: Hong Kong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

### Produktdetails

Artikelnummer	HMC136	Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC BI-PHASE MODULATOR DIE	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	HMC136.pdf		
Spannungsversorgung	-	Testfrequenz	4GHz ~ 8GHz
Serie	-	RF-Frequenz	4GHz ~ 8GHz
Verpackung	Bulk	Verpackung / Gehäuse	Die
P1dB	8dBm	Ausgangsleistung	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
LO Frequenz	-	Funktion	Modulator
detaillierte Beschreibung	RF Modulator IC 4GHz ~ 8GHz Die	Strom - Versorgung	5mA

### relevante Produkte

<p><b>HMC13DRAI-S734</b>                  Hersteller: Sullins Connector Solutions                  Beschreibung: CONN EDGE DUAL FEMALE 26POS 0.100                  Herunterladen: <a href="#">HMC13DRAI-S734.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC12DTES</b>                  Hersteller: Sullins Connector Solutions                  Beschreibung: CONN EDGE DUAL FEMALE 24POS 0.100                  Herunterladen: <a href="#">HMC12DTES.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC13DRAI</b>                  Hersteller: Sullins Connector Solutions                  Beschreibung: CONN EDGE DUAL FEMALE 26POS 0.100                  Herunterladen: <a href="#">HMC13DRAI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC13DRAH-S734</b>                  Hersteller: Sullins Connector Solutions                  Beschreibung: CONN EDGE DUAL FEMALE 26POS 0.100                  Herunterladen: <a href="#">HMC13DRAH-S734.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC137</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC BI-PHASE MODULATOR DIE                  Herunterladen: <a href="#">HMC137.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC13DRAH</b>                  Hersteller: Sullins Connector Solutions                  Beschreibung: CONN EDGE DUAL FEMALE 26POS 0.100                  Herunterladen: <a href="#">HMC13DRAH.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC130</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC MMIC MIXER DBL-BAL DIE                  Herunterladen: <a href="#">HMC130.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC13DRAN</b>                  Hersteller: Sullins Connector Solutions                  Beschreibung: CONN EDGE DUAL FEMALE 26POS 0.100                  Herunterladen: <a href="#">HMC13DRAN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC12DTEN</b>                  Hersteller: Sullins Connector Solutions                  Beschreibung: CONN EDGE DUAL FEMALE 24POS 0.100                  Herunterladen: <a href="#">HMC12DTEN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC130-SX</b>                  Hersteller: Analog Devices Inc.                  Beschreibung: IC MMIC MIXER DBL-BAL DIE                  Herunterladen: <a href="#">HMC130-SX.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC12DTEI</b>                  Hersteller: Sullins Connector Solutions                  Beschreibung: CONN EDGE DUAL FEMALE 24POS 0.100                  Herunterladen: <a href="#">HMC12DTEI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC135</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC BI-PHASE MODULATOR DIE                  Herunterladen: <a href="#">HMC135.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Verwandte Tags

- ADI (Analog Devices, Inc.) HMC136
- HMC136 Preis
- HMC136 PDF-Datenblatt
- HMC136 Aktie
- ADI (Analog Devices, Inc.) HMC136
- ADI (Analog Devices, Inc.) HMC136
- Analog Devices Inc. HMC136
- HMC136-Verteiler
- HMC136 Bilder
- HMC136 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie HMC136
- ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant
- AD HMC136
- Analog Devices, Inc. HMC136
- HMC136 Lieferant
- HMC136-Bild
- HMC136-Datenblatt
- Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) HMC136
- ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
- ADI (Analog Devices, Inc.) HMC136