



ADI (Analog Devices, Inc.)

## HMC-C030

Teilenummer:	HMC-C030
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produktbeschreibung:	IC AMP RADAR 8GHZ-12.5GHZ MODULE
Datenblätter:	HMC-C030.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	49 pcs stock
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

### Spezifikationen von HMC-C030

TEILENUMMER	HMC-C030
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	IC AMP RADAR 8GHZ-12.5GHZ MODULE
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	49 pcs
DATENBLATT	HMC-C030.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	8 V ~ 15 V
TESTFREQUENZ	-
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	Module
SERIE	-
HF-TYP	Radar
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	Module, SMA Connectors
P1DB	-
ANDERE NAMEN	1127-3704 HMC-C030-ND
RAUSCHMASS	-
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
GEWINNEN	-
FREQUENZ	8GHz ~ 12.5GHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RF Amplifier IC Radar 8GHz ~ 12.5GHz Module
STROM - VERSORGUNG	195mA
BASISTEILENUMMER	HMC

### Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C030	HMC-C030-Vertriebspartner	HMC-C030 Lieferant
HMC-C030 Preis	HMC-C030 Bilder	HMC-C030-Bild
HMC-C030 PDF-Datenblatt	HMC-C030 Datenblatt herunterladen	HMC-C030 Datenblatt
HMC-C030-Bestand	HMC-C030 kaufen	ADI (Analog Devices, Inc.) kaufen HMC-C030
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C030	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Vertriebspartner
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C030	AD HMC-C030	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C030
Analog Devices Inc. HMC-C030	Analog Devices, Inc. HMC-C030	

### Verwandte Produkte

<p><b>HMC-C025</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: RF ATTENUATOR 50OHM SMA MODULE Auf Lager: 42 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC-C031</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: X2 ACTIVE MULT MODULE 6-10 GHZ Auf Lager: 39 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HMC-C029</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RF AMP RADAR 5GHZ-10GHZ Auf Lager: 42 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC-C033</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: X2 ACTIVE MULT MODULE 24 - 33 GH Auf Lager: 34 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HMC-C028</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RF AMP RADAR 4GHZ-8GHZ MODULE Auf Lager: 46 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC-C024</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC AMP VSAT 10MHZ-20GHZ MODULE Auf Lager: 42 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HMC-C036</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC AMP VSAT 10MHZ-15GHZ MODULE Auf Lager: 38 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC-C035</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: DBL-BAL MIX MODULE 23 - 37 GHZ Auf Lager: 44 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HMC-C032</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: X2 ACTIVE MULT MODULE 18 - 29 GH Auf Lager: 37 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC-C034</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: X2 ACTIVE MULT MODULE 32 - 46 GH Auf Lager: 42 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HMC-C026</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RF AMP VSAT 2GHZ-20GHZ MODULE Auf Lager: 33 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC-C027</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC AMP VSAT 29GHZ-36GHZ MODULE Auf Lager: 41 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

