





ADI (Analog Devices, Inc.)


## HMC-C048

Part Number:	HMC-C048
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	IC RF AMP VSAT 5GHZ-9GHZ MODULE
Arkusze danych:	 <a href="#">HMC-C048.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	34 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













### Specyfikacje HMC-C048

PART NUMBER	HMC-C048
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IC RF AMP VSAT 5GHZ-9GHZ MODULE
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	34 pcs
ARKUSZ DANYCH	 <a href="#">HMC-C048.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA	12V
CZĘSTOTLIWOŚĆ TESTOWA	5GHz
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	Module
SERIA	-
RF TYPE	VSAT
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	Module, SMA Connectors
P1DB	14.8dBm
INNE NAZWY	1127-3722 HMC-C048-ND
NOISE FIGURE	1.75dB
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ZDOBYĆ	22.5dB
CZĘSTOTLIWOŚĆ	5GHz ~ 9GHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	RF Amplifier IC VSAT 5GHz ~ 9GHz Module
OBECNY - DOSTAWA	105mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	HMC

### Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C048	Dystrybutor HMC-C048	Dostawca HMC-C048
HMC-C048 Cena	Zdjęcia HMC-C048	Obraz HMC-C048
Arkusz danych PDF HMC-C048	HMC-C048 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych HMC-C048
HMC-C048 Akcje	Kup HMC-C048	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C048
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C048	Dostawca ADI (Analog Devices, Inc.)	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C048	AD HMC-C048	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C048
Analog Devices Inc. HMC-C048	Analog Devices, Inc. HMC-C048	

### Produkty powiązane

 <p><b>HMC-C046</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: I/Q MIX MODULE 20 - 31 GHZ          Na stanie: 41 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC-C045</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC AMP VSAT 15GHZ-23GHZ MODULE          Na stanie: 38 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC-C056</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: X2 ACTIVE FREQ MULT MODULE 8-21          Na stanie: 31 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC-C053</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: RF ATTENUATOR 32DB 50OHM MODULE          Na stanie: 30 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC-C044</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: I/Q MIX / IRM MODULE 15 - 23 GHZ          Na stanie: 39 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC-C042</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: I/Q MIX / IRM MODULE 8.5 - 13.5          Na stanie: 50 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC-C055</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: X2 ACTIVE FREQ MULT MODULE 8-21          Na stanie: 32 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC-C051</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: MODULE MMIC BROADBAND MIXER          Na stanie: 47 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC-C043</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: I/Q MIX / IRM MODULE 11 - 16 GHZ          Na stanie: 50 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC-C049</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: MODULE MMIC MIXER DBL BAL GAAS          Na stanie: 44 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC-C050</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC AMP VSAT DBS 2GHZ-18GHZ MODUL          Na stanie: 43 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC-C047</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: I/Q MIX MODULE 30 - 38 GHZ          Na stanie: 47 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>