



ADI (Analog Devices, Inc.)


## HMC-C041

Part Number:	HMC-C041
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	IC MIXER 3.5GHZ SMA CONNECTORS
Arkusze danych:	 <a href="#">HMC-C041.pdf</a>
Status RoHs	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	41 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-C041

PART NUMBER	HMC-C041
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IC MIXER 3.5GHZ SMA CONNECTORS
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	41 pcs
ARKUSZ DANYCH	 <a href="#">HMC-C041.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA	-
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	Module
SERIA	-
ATRYBUTY WTÓRNE	SMA Connectors
RF TYPE	General Purpose
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	Module, SMA Connectors
INNE NAZWY	1127-1642 HMCC041
ILOŚĆ MIKSERÓW	2
NOISE FIGURE	-
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ZDOBYĆ	-
CZĘSTOTLIWOŚĆ	6GHz ~ 10GHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	RF Mixer IC General Purpose SMA Connectors 6GHz ~ 10GHz Module
OBECNY - DOSTAWA	-
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	HMC

### Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C041	Dystrybutor HMC-C041	Dostawca HMC-C041
HMC-C041 Cena	Zdjęcia HMC-C041	Obraz HMC-C041
Arkusz danych PDF HMC-C041	HMC-C041 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych HMC-C041
HMC-C041 Akcje	Kup HMC-C041	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C041
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C041	Dostawca ADI (Analog Devices, Inc.)	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C041	AD HMC-C041	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C041
Analog Devices Inc. HMC-C041	Analog Devices, Inc. HMC-C041	

### Produkty powiązane

 <p><b>HMC-C038</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC RF AMP VSAT 2GHZ-35GHZ MODULE          Na stanie: 36 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC-C039</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: INGAP HBT DIVIDE-BY-5 MODULE 0.5          Na stanie: 39 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC-C037</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC RF AMP 10MHZ-15GHZ MODULE          Na stanie: 21 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC-C035</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: DBL-BAL MIX MODULE 23 - 37 GHZ          Na stanie: 44 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-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-C040</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: INGAP HBT DIVBY10 MODULE 0.5-17.          Na stanie: 41 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC-C036</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC AMP VSAT 10MHZ-15GHZ MODULE          Na stanie: 38 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>	 <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-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>