





ADI (Analog Devices, Inc.)


## HMC-C053

Part Number:	HMC-C053
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	RF ATTENUATOR 32DB 50OHM MODULE
Arkusze danych:	 <a href="#">HMC-C053.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	30 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-C053

PART NUMBER	HMC-C053
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	RF ATTENUATOR 32DB 50OHM MODULE
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	30 pcs
ARKUSZ DANYCH	 <a href="#">HMC-C053.pdf</a>
SERIA	-
MOC (W)	-
OPAKOWANIA	Box
PACKAGE / CASE	Module
INNE NAZWY	1127-3585 HMC-C053-ND
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
IMPEDANCJA	50 Ohms
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	0Hz ~ 20GHz
SZCZEGÓLOWY OPIS	RF Attenuator 32dB 0Hz ~ 20GHz 50 Ohms Module
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	HMC
TŁUMIENIE WARTOŚĆ	32dB

### Powiązane tagi

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C053</a>	<a href="#">Dystrybutor HMC-C053</a>	<a href="#">Dostawca HMC-C053</a>
<a href="#">HMC-C053 Cena</a>	<a href="#">Zdjęcia HMC-C053</a>	<a href="#">Obraz HMC-C053</a>
<a href="#">Arkusz danych PDF HMC-C053</a>	<a href="#">HMC-C053 Pobierz arkusz danych</a>	<a href="#">Arkusz danych HMC-C053</a>
<a href="#">HMC-C053 Akcje</a>	<a href="#">Kup HMC-C053</a>	<a href="#">Kup ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C053</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C053</a>	<a href="#">Dostawca ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C053</a>	<a href="#">AD HMC-C053</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C053</a>
<a href="#">Analog Devices Inc. HMC-C053</a>	<a href="#">Analog Devices, Inc. HMC-C053</a>	

### Produkty powiązane

 <p><b>HMC-C071</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: MODULE NON-REFLECT SWITCH 20GHZ          Na stanie: 29 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-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-C070</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: MODULE SYNTHESIZER BROADBAND          Na stanie: 22 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-C048</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC RF AMP VSAT 5GHZ-9GHZ MODULE          Na stanie: 34 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-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-C058</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: MODULE SPDT NON-REFL SWITCH          Na stanie: 35 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC-C059</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC RF AMP VSAT 1GHZ-12GHZ MODULE          Na stanie: 38 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-C051</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: MODULE MMIC BROADBAND MIXER          Na stanie: 47 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>