





ADI (Analog Devices, Inc.)


ADRF5040BCPZ

Part Number:	ADRF5040BCPZ
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	HIGH ISOLATION, SP4T, 9KHZ - 12G
Arkusze danych:	 ADRF5040BCPZ.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.



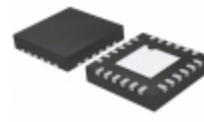
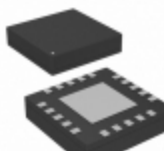







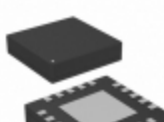
Specyfikacje ADRF5040BCPZ

PART NUMBER	ADRF5040BCPZ
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	HIGH ISOLATION, SP4T, 9KHZ - 12G
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 ADRF5040BCPZ.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3.3V
TOPOLOGIA	Absorptive
CZĘSTOTLIWOŚĆ TESTOWA	8GHz
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	24-LFCSP (4x4)
SERIA	-
RF TYPE	VSAT
OPAKOWANIA	Strip
PACKAGE / CASE	24-VFQFN Exposed Pad
P1dB	37dBm
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	7 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
IZOLACJA	34dB
INSERTION LOSS	0.8dB
IMPEDANCJA	50 Ohm
IIP3	53dBm
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	9kHz ~ 12GHz
CECHY	-
SZCZEGÓLOWY OPIS	RF Switch IC VSAT SP4T 12GHz 50 Ohm 24-LFCSP (4x4)
OBWÓD	SP4T
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	ADRF5040

Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) ADRF5040BCPZ	Dystrybutor ADRF5040BCPZ	Dostawca ADRF5040BCPZ
Cena ADRF5040BCPZ	Zdjęcia ADRF5040BCPZ	Obraz ADRF5040BCPZ
Arkusz danych ADRF5040BCPZ PDF	ADRF5040BCPZ Pobierz arkusz danych	Arkusz danych ADRF5040BCPZ
Zdjęcie ADRF5040BCPZ	Kup ADRF5040BCPZ	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) ADRF5040BCPZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADRF5040BCPZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Dostawca	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADRF5040BCPZ	AD ADRF5040BCPZ	ADI (Analog Devices, Inc.) ADRF5040BCPZ
Analog Devices Inc. ADRF5040BCPZ	Analog Devices, Inc. ADRF5040BCPZ	

Produkty powiązane

 <p>ADRF5027-EVALZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DEVELOPMENT AMPLIFIER Na stanie: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADRF5045BCCZN Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: LOW INSERTION LOSS, SP4T, 30GHZ, LO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADRF5040BCPZ-R7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: HIGH ISOLATION, SP4T, 9KHZ -12GHZ Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADRF5026BCCZN-R7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: RF MODULATORS + DEMODULATORS Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADRF5044-EVALZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: EVAL BOARD FOR ADRF5044 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADRF5045-EVALZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: EVAL BOARD ADRF5045 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADRF5026BCCZN Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: RF MODULATORS + DEMODULATORS Na stanie: 8 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADRF5040-EVALZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: ADRF5040 EVAL BOARD Na stanie: 7 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADRF5044BCCZN-R7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: LOW INSERTION LOSS, SP4T, 30GHZ, FA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADRF5027BCCZN-R7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: RF MODULATORS + DEMODULATORS Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADRF5044BCCZN Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: LOW INSERTION LOSS, SP4T, 30GHZ, FA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADRF5027BCCZN Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: RF MODULATORS + DEMODULATORS Na stanie: 7 pcs</p> <p>RFQ</p>