





ADI (Analog Devices, Inc.)


ADF7012BRUZ-RL

Part Number:	ADF7012BRUZ-RL
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	IC XMITTER ASK/FSK/GFSK 24TSSOP
Arkusze danych:	 ADF7012BRUZ-RL.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.

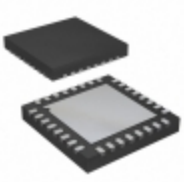

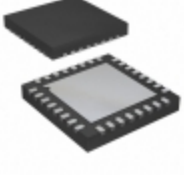


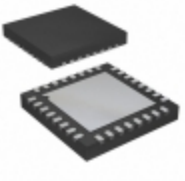


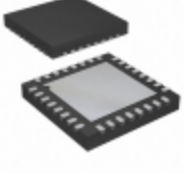



Specyfikacje ADF7012BRUZ-RL

PART NUMBER	ADF7012BRUZ-RL
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IC XMITTER ASK/FSK/GFSK 24TSSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 ADF7012BRUZ-RL.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.3 V ~ 3.6 V
SERIA	-
MOC - WYJŚCIE	-16dBm ~ 14dBm
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
INNE NAZWY	ADF7012BRUZ-RL-ND ADF7012BRUZ-RLTR ADF7012BRUZRL
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
MODULACJA LUB PROTOKOŁU	ASK, FSK, GFSK, OOK
ROZMIAR PAMIĘCI	-
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	7 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CZĘSTOTLIWOŚĆ	75MHz ~ 1GHz
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	RF Transmitter ASK, FSK, GFSK, OOK 75MHz ~ 1GHz -16dBm ~ 14dBm 179.2 kbps PCB, Surface Mount Antenna 24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
SZYBKOŚĆ TRANSMISJI DANYCH (MAKS.)	179.2 kbps
DATA INTERFACE	PCB, Surface Mount
OBECNY - TRANSMISJA	35mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	ADF7012
APLIKACJE	Data Transfer, RKE, Remote Control/Security Systems
ZŁĄCZE ANTENOWE	PCB, Surface Mount

Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) ADF7012BRUZ-RL	Dystrybutor ADF7012BRUZ-RL	Dostawca ADF7012BRUZ-RL
Cena ADF7012BRUZ-RL	Zdjęcia ADF7012BRUZ-RL	Obraz ADF7012BRUZ-RL
Arkusze danych ADF7012BRUZ-RL PDF	ADF7012BRUZ-RL Pobierz arkusz danych	Arkusze danych ADF7012BRUZ-RL
Zdjęcie ADF7012BRUZ-RL	Kup ADF7012BRUZ-RL	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) ADF7012BRUZ-RL
ADI (Analog Devices, Inc.) ADF7012BRUZ-RL	ADI (Analog Devices, Inc.) Dostawca	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADF7012BRUZ-RL	AD ADF7012BRUZ-RL	ADI (Analog Devices, Inc.) ADF7012BRUZ-RL
Analog Devices Inc. ADF7012BRUZ-RL	Analog Devices, Inc. ADF7012BRUZ-RL	

Produkty powiązane

 <p>ADF5904WCCPZ-RL7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC 4 CHANNEL MMIC 24GHZ Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADF7020BCPZ-RL Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF TXRX ISM<1GHZ 48-VFQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADF5904ACPZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: 24GHZ 4 CHANNEL RX NON-IQ MMIC Na stanie: 232 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADF7012BRUZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC XMITTER ASK/FSK/GFSK 24TSSOP Na stanie: 327 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADF7020-1BCPZ-RL7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF TXRX VHF FM RADIO 48-VFQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADF5904ACPZ-RL7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: 24GHZ 4 CHANNEL RX NON-IQ MMIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADF7012BRUZ-RL7 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC XMITTER ASK/FSK/GFSK 24TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADF7020-1BCPZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF TXRX VHF FM RADIO 48-VFQFN Na stanie: 110 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADF5904WCCPZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC 4 CHANNEL MMIC 24GHZ Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADF7012BRU-REEL Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC XMITTER ASK/FSK/GFSK 24TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADF7020BCPZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF TXRX ISM<1GHZ 48-VFQFN Na stanie: 146 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADF7020-1BCPZ-RL Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF TXRX VHF FM RADIO 48-VFQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>