



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD8348ARU-REEL7

Part Number:	AD8348ARU-REEL7
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	RF DEMOD IC 50MHZ-1GHZ 28TSSOP
Arkusze danych:	PDF AD8348ARU-REEL7.pdf
Status RoHS	 Zawiera ołów / RoHS niezgodny
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje AD8348ARU-REEL7

PART NUMBER	AD8348ARU-REEL7
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	RF DEMOD IC 50MHZ-1GHZ 28TSSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
ARKUSZ DANYCH	PDF AD8348ARU-REEL7.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.7 V ~ 5.5 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	28-TSSOP
SERIA	-
CZĘSTOTLIWOŚĆ RF	50MHz ~ 1GHz
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
P1DB	-22dBm
INNE NAZWY	AD8348ARU-REEL7-ND AD8348ARU-REEL7TR
NOISE FIGURE	10.75dB
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
CZĘSTOTLIWOŚĆ LO	100MHz ~ 2GHz
ZDOBYĆ	25.5dB
FUNKCJONOWAĆ	Demodulator
SZCZEGÓŁOWY OPIS	RF Demodulator IC 50MHz ~ 1GHz 28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
OBECNY - DOSTAWA	58mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	AD8348

Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8348ARU-REEL7	Dystrybutor AD8348ARU-REEL7	Dostawca AD8348ARU-REEL7
Cena AD8348ARU-REEL7	Zdjęcia AD8348ARU-REEL7	Obraz AD8348ARU-REEL7
Arkusze danych AD8348ARU-REEL7 PDF	AD8348ARU-REEL7 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych AD8348ARU-REEL7
Zdjęcie AD8348ARU-REEL7	Kup AD8348ARU-REEL7	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) AD8348ARU-REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8348ARU-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) Dostawca	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8348ARU-REEL7	AD AD8348ARU-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8348ARU-REEL7
Analog Devices Inc. AD8348ARU-REEL7	Analog Devices, Inc. AD8348ARU-REEL7	

Produkty powiązane

 <p>AD8348ARUZ-REEL7 Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: RF DEMOD IC 50MHZ-1GHZ 28TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8348ARU Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: RF DEMOD IC 50MHZ-1GHZ 28TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8349AREZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC QUADRATURE MOD 700MHZ 16TSSOP Na stanie: 60 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8348-EVALZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: BOARD EVAL FOR AD8348 Na stanie: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8349-EVALZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC QUADRATUR MOD 700MHZ EVAL BRD Na stanie: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8348ARUZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: RF DEMOD IC 50MHZ-1GHZ 28TSSOP Na stanie: 30 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8347ARU-REEL7 Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: RF DEMOD IC 800MZ-2.7GHZ 28TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8347ARUZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: RF DEMOD IC 800MZ-2.7GHZ 28TSSOP Na stanie: 205 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8349AREZ-RL7 Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MOD QUAD 2.7GHZ 16TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8349ARE-REEL7 Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC QUADRATURE MOD 700MHZ 16TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8347ARU Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: RF DEMOD IC 800MZ-2.7GHZ 28TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8347ARUZ-REEL7 Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: RF DEMOD IC 800MZ-2.7GHZ 28TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>