




ADI (Analog Devices, Inc.)

## AD8349AREZ-RL7

Part Number:	AD8349AREZ-RL7
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	IC MOD QUAD 2.7GHZ 16TSSOP
Arkusze danych:	<a href="#">PDF AD8349AREZ-RL7.pdf</a>
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 AD8349AREZ-RL7

PART NUMBER	AD8349AREZ-RL7
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IC MOD QUAD 2.7GHZ 16TSSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">PDF AD8349AREZ-RL7.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.75 V ~ 5.5 V
CZĘSTOTLIWOŚĆ TESTOWA	2.14GHz
SERIA	-
CZĘSTOTLIWOŚĆ RF	700MHz ~ 2.7GHz
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
P1DB	5.6dBm
MOC WYJŚCIOWA	5.1dBm
INNE NAZWY	AD8349AREZ-RL7-ND AD8349AREZ-RL7TR AD8349AREZRL7
HAŁAS PODŁOGOWE	-156dBm/Hz
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	7 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CZĘSTOTLIWOŚĆ LO	700MHz ~ 2.7GHz
FUNKCJONOWAĆ	Modulator
SZCZEGÓLOWY OPIS	RF Modulator IC 700MHz ~ 2.7GHz 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
OBECNY - DOSTAWA	150mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	AD8349

### Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8349AREZ-RL7	Dystrybutor AD8349AREZ-RL7	Dostawca AD8349AREZ-RL7
Cena AD8349AREZ-RL7	Zdjęcia AD8349AREZ-RL7	Obraz AD8349AREZ-RL7
Arkusz danych AD8349AREZ-RL7 PDF	AD8349AREZ-RL7 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych AD8349AREZ-RL7
Zdjęcie AD8349AREZ-RL7	Kup AD8349AREZ-RL7	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) AD8349AREZ-RL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8349AREZ-RL7	ADI (Analog Devices, Inc.) Dostawca	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8349AREZ-RL7	AD AD8349AREZ-RL7	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8349AREZ-RL7
Analog Devices Inc. AD8349AREZ-RL7	Analog Devices, Inc. AD8349AREZ-RL7	

### Produkty powiązane

 <p><b>AD8349-EVALZ</b>          Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC QUADRATUR MOD 700MHZ EVAL BRD          Na stanie: 2 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD8349AREZ</b>          Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC QUADRATURE MOD 700MHZ 16TSSOP          Na stanie: 60 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD8349ARE-REEL7</b>          Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC QUADRATURE MOD 700MHZ 16TSSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD834AR-REEL7</b>          Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC MULTIPLIER 4-QUADRANT 8-SOIC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD8348ARU-REEL7</b>          Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: RF DEMOD IC 50MHZ-1GHZ 28TSSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD8348ARUZ</b>          Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: RF DEMOD IC 50MHZ-1GHZ 28TSSOP          Na stanie: 30 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD834AQ</b>          Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC MULTIPLIER 4-QUADRANT 8-CDIP          Na stanie: 4 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD834AR-REEL</b>          Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC MULTIPLIER 4-QUADRANT 8-SOIC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD8348ARUZ-REEL7</b>          Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: RF DEMOD IC 50MHZ-1GHZ 28TSSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD834ARZ</b>          Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC MULTIPLIER 4-QUADRANT 8-SOIC          Na stanie: 491 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD834ARZ-R7</b>          Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC MULTIPLIER WIDEBAND 8SOIC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD834ARZ-RL</b>          Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC MULTIPLIER WIDEBAND 8SOIC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>