



AD8349ARE-REEL7

部品型番: **AD8349ARE-REEL7**
 製品説明: IC QUADRATURE MOD 700MHZ 16TSSOP
 RoHS ステータス: リード/ RoHS非対応
 仕様書: [AD8349ARE-REEL7.pdf](#)

メーカー/ブランド: ADI (Analog Devices, Inc.)
 配達場所: Hong Kong
 輸送モード: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[お問い合わせを送信](#)

画像は参考用です。
 製品の詳細については、仕様を参照してください。

製品詳細

部品型番	AD8349ARE-REEL7	メーカー	ADI (Analog Devices, Inc.)
説明	IC QUADRATURE MOD 700MHZ 16TSSOP	フリーステータス/ RoHS状態	リード/ RoHS非対応
データシート	AD8349ARE-REEL7.pdf		
電源電圧 -	4.75 V ~ 5.5 V	試験周波数	2.14GHz
シリーズ	-	RF周波数	700MHz ~ 2.7GHz
パッケージング	Cut Tape (CT)	パッケージ/ケース	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
P1dB出力	5.6dBm	出力電力	5.1dBm
他の名前	AD8349ARE-REEL7CT	ノイズフロア	-156dBm/Hz
水分感受性レベル (MSL)	3 (168 Hours)	鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Contains lead / RoHS non-compliant
LO周波数	700MHz ~ 2.7GHz	関数	Modulator
詳細な説明	RF Modulator IC 700MHz ~ 2.7GHz 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	電流 - 供給	150mA
ベース部品番号	AD8349		

関連製品

<p>AD834ARZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC MULTIPLIER 4-QUADRANT 8-SOIC ダウンロードセンター: AD834ARZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD8349-EVALZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC QUADRATUR MOD 700MHZ EVAL BRD ダウンロードセンター: AD8349-EVALZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD834AQ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC MULTIPLIER 4-QUADRANT 8-CDIP ダウンロードセンター: AD834AQ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD8348ARUZ-REEL7 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: RF DEMOD IC 50MHZ-1GHZ 28TSSOP ダウンロードセンター: AD8348ARUZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD834AR-REEL7 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC MULTIPLIER 4-QUADRANT 8-SOIC ダウンロードセンター: AD834AR-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD8348ARU メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: RF DEMOD IC 50MHZ-1GHZ 28TSSOP ダウンロードセンター: AD8348ARU.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD8348ARU-REEL7 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: RF DEMOD IC 50MHZ-1GHZ 28TSSOP ダウンロードセンター: AD8348ARU-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD8348-EVALZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: BOARD EVAL FOR AD8348 ダウンロードセンター: AD8348-EVALZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD834AR-REEL メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC MULTIPLIER 4-QUADRANT 8-SOIC ダウンロードセンター: AD834AR-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD8349AREZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC QUADRATURE MOD 700MHZ 16TSSOP ダウンロードセンター: AD8349AREZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD8349AREZ-RL7 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC MOD QUAD 2.7GHZ 16TSSOP ダウンロードセンター: AD8349AREZ-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD8348ARUZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: RF DEMOD IC 50MHZ-1GHZ 28TSSOP ダウンロードセンター: AD8348ARUZ.pdf</p> <p>RFQ</p>

関連タグ

- | | | |
|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ADI (Analog Devices, Inc.) AD8349ARE-REEL7 AD8349ARE-REEL7価格 AD8349ARE-REEL7PDFデータシート AD8349ARE-REEL7ストック ADI (Analog Devices, Inc.) AD8349ARE-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) AD8349ARE-REEL7 Analog Devices Inc. AD8349ARE-REEL7 | <ul style="list-style-type: none"> AD8349ARE-REEL7ディストリビューター AD8349ARE-REEL7写真 AD8349ARE-REEL7ダウンロードデータシート AD8349ARE-REEL7を購入する ADI (Analog Devices, Inc.)サプライヤー AD AD8349ARE-REEL7 Analog Devices, Inc. AD8349ARE-REEL7 | <ul style="list-style-type: none"> AD8349ARE-REEL7サプライヤー AD8349ARE-REEL7画像 AD8349ARE-REEL7データシート ADI (Analog Devices, Inc.)AD8349ARE-REEL7を購入する ADI (Analog Devices, Inc.)ディストリビューター ADI (Analog Devices, Inc.) AD8349ARE-REEL7 |
|---|---|---|