



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。

## AD637JRZ-R7

モデル: **AD637JRZ-R7**  
 製品説明: IC RMS/DC CONV PREC WB 16SOIC TR  
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠  
 データベース: [AD637JRZ-R7.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](#)

### 製品詳細

モデル	AD637JRZ-R7	メーカー	ADI (Analog Devices, Inc.)
説明	IC RMS/DC CONV PREC WB 16SOIC TR	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	AD637JRZ-R7.pdf		
電源電圧 -	±3 V ~ 18 V	サプライヤデバイスパッケージ	16-SOIC
シリーズ	-	パッケージング	Tape & Reel (TR)
パッケージ/ケース	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	他の名前	AD637JRZ-R7-ND AD637JRZ-R7TR AD637JRZR7
装着タイプ	Surface Mount	水分感受性レベル (MSL)	1 (Unlimited)
メーカーの標準リードタイム	17 Weeks	鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
詳細な説明	RMS to DC Converter 16-SOIC	電流 - 供給	2.2mA
ベース部品番号	AD637		

### 関連製品

 <b>AD637JRZ</b> メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC RMS/DC CONV PREC WB 16-SOIC ダウンロードセンター: <a href="#">AD637JRZ.pdf</a>	RFQ	 <b>AD637JR-REEL7</b> メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC ダウンロードセンター: <a href="#">AD637JR-REEL7.pdf</a>	RFQ
 <b>AD637JR</b> メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC TRUE RMS/DC CONV WDBND 16SOIC ダウンロードセンター: <a href="#">AD637JR.pdf</a>	RFQ	 <b>AD637JDZ</b> メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP ダウンロードセンター: <a href="#">AD637JDZ.pdf</a>	RFQ
 <b>AD637KQ</b> メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC RMS/DC CONV PRECISION 14CDIP ダウンロードセンター: <a href="#">AD637KQ.pdf</a>	RFQ	 <b>AD637JR-REEL</b> メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC ダウンロードセンター: <a href="#">AD637JR-REEL.pdf</a>	RFQ
 <b>AD637JRZ-RL</b> メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC RMS/DC CONV PREC WB 16SOIC ダウンロードセンター: <a href="#">AD637JRZ-RL.pdf</a>	RFQ	 <b>AD637KD</b> メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP ダウンロードセンター: <a href="#">AD637KD.pdf</a>	RFQ
 <b>AD637KRZ</b> メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC RMS/DC CONV PRECISION 16SOIC ダウンロードセンター: <a href="#">AD637KRZ.pdf</a>	RFQ	 <b>AD637JQ</b> メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP ダウンロードセンター: <a href="#">AD637JQ.pdf</a>	RFQ
 <b>AD637KDZ</b> メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP ダウンロードセンター: <a href="#">AD637KDZ.pdf</a>	RFQ	 <b>AD637SD</b> メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP ダウンロードセンター: <a href="#">AD637SD.pdf</a>	RFQ

### 関連タグ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD637JRZ-R7  
 AD637JRZ-R7価格  
 AD637JRZ-R7PDFデータシート  
 AD637JRZ-R7ストック  
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD637JRZ-R7  
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD637JRZ-R7  
 Analog Devices Inc. AD637JRZ-R7

AD637JRZ-R7ディストリビューター  
 AD637JRZ-R7写真  
 AD637JRZ-R7ダウンロードデータシート  
 AD637JRZ-R7を購入する  
 ADI (Analog Devices, Inc.)サプライヤー  
 AD AD637JRZ-R7  
 Analog Devices, Inc. AD637JRZ-R7

AD637JRZ-R7サプライヤー  
 AD637JRZ-R7画像  
 AD637JRZ-R7データシート  
 ADI (Analog Devices, Inc.)AD637JRZ-R7を購入する  
 ADI (Analog Devices, Inc.)ディストリビューター  
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD637JRZ-R7