



ADI (Analog Devices, Inc.)

ADR395BUJZ-REEL7

モデル:

ADR395BUJZ-REEL7

メーカー/ブランド:

ADI (Analog Devices, Inc.)

製品の説明

IC VREF SERIES 5V TSOT23-5

データベース:

 ADR395BUJZ-REEL7.pdf

RoHのステータス

 鉛フリー / RoHS準拠

配達場所

香港


輸送モード

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

見積もりをリクエストする

画像はあくまで参考用です、実用的な製品の仕様を参照してください。













ADR395BUJZ-REEL7の仕様

モデル	ADR395BUJZ-REEL7
メーカー	ADI (Analog Devices, Inc.)
説明	IC VREF SERIES 5V TSOT23-5
フリーステータス/ ROHS状態	鉛フリー / RoHS準拠
データシート	 ADR395BUJZ-REEL7.pdf
電圧 - 出力 (最小/固定)	5V
電圧 - 入力	5.3 V ~ 15 V
公差	±0.1%
温度係数	9ppm/°C
サブライヤデバイスパッケージ	TSOT-5
シリーズ	ADR39
参照タイプ	Series
パッケージング	Cut Tape (CT)
パッケージ/ケース	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
出力タイプ	Fixed
他の名前	ADR395BUJZREEL7CT
運転温度	-40°C ~ 125°C (TA)
ノイズ - 10HZ~10KHZ	-
ノイズ - 0.1HZ~10HZ	8μVp-p
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	Series Voltage Reference IC ±0.1% 5mA TSOT-5
電流 - 供給	140μA
電流 - 出力	5mA
ベース部品番号	ADR395

関連ラベル

ADI (Analog Devices, Inc.) ADR395BUJZ-REEL7	ADR395BUJZ-REEL7ディストリビューター	ADR395BUJZ-REEL7サプライヤー
ADR395BUJZ-REEL7価格	ADR395BUJZ-REEL7の写真	ADR395BUJZ-REEL7画像
ADR395BUJZ-REEL7 PDFデータシート	ADR395BUJZ-REEL7データシートのダウンロード	ADR395BUJZ-REEL7データシート
ADR395BUJZ-REEL7株式	ADR395BUJZ-REEL7を購入する	ADI (Analog Devices, Inc.) ADR395BUJZ-REEL7を購入する
ADI (Analog Devices, Inc.) ADR395BUJZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) サプライヤー	ADI (Analog Devices, Inc.) ディストリビューター
ADI (Analog Devices, Inc.) ADR395BUJZ-REEL7	AD ADR395BUJZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) ADR395BUJZ-REEL7
Analog Devices Inc. ADR395BUJZ-REEL7	Analog Devices, Inc. ADR395BUJZ-REEL7	

関連商品

 <p>ADR392BUJZ-R2 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC VREF SERIES 4.096V TSOT23-5 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADR420ARZ-REEL7 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADR395AUJZ-REEL7 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC VREF SERIES 5V TSOT23-5 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADR420ARMZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC VREF SERIES 2.048V 8MSOP 在庫: 180 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADR395AUJZ-R2 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC VREF SERIES 5V TSOT23-5 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADR420BRZ-REEL7 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADR392WBUJZ-R7 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC VREF SERIES 4.096V TSOT23-5 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADR420BRZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADR420ARZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC 在庫: 394 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADR395BUJZ-R2 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC VREF SERIES 5V TSOT23-5 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADR392BUJZ-REEL7 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC VREF SERIES 4.096V TSOT23-5 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADR420ARMZ-REEL7 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC VREF SERIES 2.048V 8MSOP 在庫: 742 pcs</p> <p>RFQ</p>