



ADI (Analog Devices, Inc.)

ADG702LBRTZ-REEL7

モデル:

ADG702LBRTZ-REEL7

メーカー/ブランド:

ADI (Analog Devices, Inc.)

製品の説明

IC SWITCH SPST SOT23-6

データベース:

[PDF](#) ADG702LBRTZ-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。













ADG702LBRTZ-REEL7の仕様

モデル	ADG702LBRTZ-REEL7
メーカー	ADI (Analog Devices, Inc.)
説明	IC SWITCH SPST SOT23-6
フリーステータス/ ROHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	PDF ADG702LBRTZ-REEL7.pdf
電圧 - 供給、シングル (V+)	1.8 V ~ 5 V
電圧 - 電源、デュアル (V±)	-
スイッチ時間 (TON、TOFF) (最大)	12ns, 8ns (Typ)
スイッチ回路	SPST - NC
サブライヤデバイスパッケージ	SOT-23-6
シリーズ	-
パッケージング	Tape & Reel (TR)
パッケージ/ケース	SOT-23-6
他の名前	ADG702LBRTZ-REEL7TR ADG702LBRTZREEL7
運転温度	-40°C ~ 85°C (TA)
オン抵抗 (最大)	3 Ohm
回路の数	1
マルチプレクサ/デマルチプレクサ回路	1:1
水分感受性レベル (MSL)	1 (Unlimited)
メーカーの標準リードタイム	7 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	1 Circuit IC Switch 1:1 3 Ohm SOT-23-6
電流 - 漏れ (IS (オフ)) (最大)	250pA
クロストーク	-
電荷注入	5pC
チャンネル間マッチング (ΔRON)	-
チャンネル容量 (CS (オフ)、CD (オフ))	17pF, 17pF
ベース部品番号	ADG702
-3DB帯域幅	200MHz

関連ラベル

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG702LBRTZ-REEL7	ADG702LBRTZ-REEL7ディストリビューター	ADG702LBRTZ-REEL7サプライヤー
ADG702LBRTZ-REEL7価格	ADG702LBRTZ-REEL7の写真	ADG702LBRTZ-REEL7画像
ADG702LBRTZ-REEL7 PDFデータシート	ADG702LBRTZ-REEL7データシートのダウンロード	ADG702LBRTZ-REEL7データシート
ADG702LBRTZ-REEL7株式	ADG702LBRTZ-REEL7を購入する	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG702LBRTZ-REEL7を購入する
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG702LBRTZ-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.) ADG702LBRTZ-REEL7	AD ADG702LBRTZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG702LBRTZ-REEL7
Analog Devices Inc. ADG702LBRTZ-REEL7	Analog Devices, Inc. ADG702LBRTZ-REEL7	

関連商品

 <p>ADG702LBRMZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC SWITCH SPST 8MSOP 在庫: 816 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG704BRMZ-REEL メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC MULTIPLEXER 4X1 10USOIC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADG702LBRMZ-REEL7 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC SWITCH SPST 8MSOP 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG704BRM メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC MULTIPLEXER 4X1 10MSOP 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADG704BRM-REEL メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC MULTIPLEXER 4X1 10MSOP 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG702LBRT-REEL7 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC SWITCH SPST SOT23-6 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADG702LBRT-REEL メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC SWITCH SPST SOT23-6 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG702LBRTZ-REEL メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC SWITCH SPST SOT23-6 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADG704BRM-REEL7 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC MULTIPLEXER 4X1 10MSOP 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG704BRMZ-REEL7 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC MULTIPLEXER 4X1 10USOIC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADG702LBRMZ-REEL メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC SWITCH SPST 8MSOP 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG704BRMZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC MULTIPLEXER 4X1 10USOIC 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>