




ADI (Analog Devices, Inc.)


AD9545BCPZ-REEL7

モデル:	AD9545BCPZ-REEL7
メーカー/ブランド:	ADI (Analog Devices, Inc.)
製品の説明	JITTER CLEANER +/PPS + SMALL CEL
データベース:	 AD9545BCPZ-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。

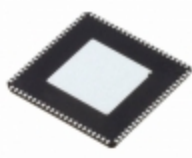
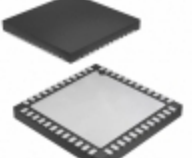



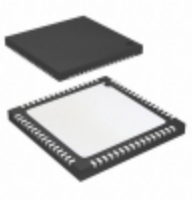
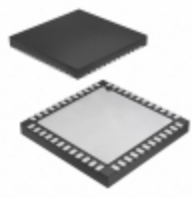
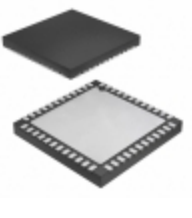
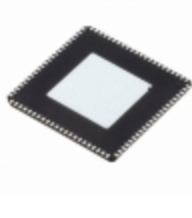
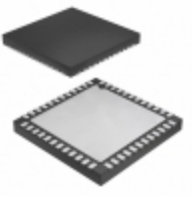
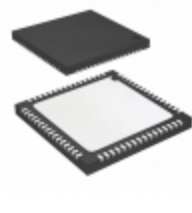

AD9545BCPZ-REEL7の仕様

モデル	AD9545BCPZ-REEL7
メーカー	ADI (Analog Devices, Inc.)
説明	JITTER CLEANER +/PPS + SMALL CEL
フリーステータス/ ROHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	 AD9545BCPZ-REEL7.pdf
電源電圧 -	1.71 V ~ 3.465 V
タイプ	Clock Synchronizer
サブライヤデバイスパッケージ	48-LFCSP (7x7)
シリーズ	-
比率 - 入力 : 出力	2:6
パッケージング	Original-Reel®
パッケージ/ケース	48-WFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
出力	CML, HCSSL, LVDS or Single-Ended
他の名前	AD9545BCPZ-REEL7DKR
運転温度	-40°C ~ 85°C
回路の数	2
装着タイプ	Surface Mount
水分感受性レベル (MSL)	3 (168 Hours)
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
入力	Differential or Single-Ended
周波数 - 最大	2.4GHz
分周器/乗算器	Yes/Yes
差動 - 入力 : 出力	Yes/Yes
ベース部品番号	AD9545

関連ラベル

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9545BCPZ-REEL7	AD9545BCPZ-REEL7ディストリビューター	AD9545BCPZ-REEL7サプライヤー
AD9545BCPZ-REEL7価格	AD9545BCPZ-REEL7の写真	AD9545BCPZ-REEL7画像
AD9545BCPZ-REEL7 PDFデータシート	AD9545BCPZ-REEL7データシートのダウンロード	AD9545BCPZ-REEL7データシート
AD9545BCPZ-REEL7株式	AD9545BCPZ-REEL7を購入する	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9545BCPZ-REEL7を購入する
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9545BCPZ-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.) AD9545BCPZ-REEL7	AD AD9545BCPZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9545BCPZ-REEL7
Analog Devices Inc. AD9545BCPZ-REEL7	Analog Devices, Inc. AD9545BCPZ-REEL7	

関連商品

 <p>AD9548BCPZ-REEL7 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLOCK GEN/SYNCHRONIZR 88LFCSP 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9544BCPZ-REEL7 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: BBU DERIVATIVE FOR AD9545 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9545/PCBZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: EVAL BRD FOR JITTER CLEANER +/PP 在庫: 6 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9547/PCBZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: BOARD EVALUATION FOR AD9547 在庫: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9548/PCBZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: BOARD EVAL FOR AD9548 在庫: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9547BCPZ-REEL7 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLOCK GEN/SYNCHRONIZR 64LFCSP 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9543BCPZ-REEL7 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: BBU DERIVATIVE FOR AD9545 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9545BCPZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: JITTER CLEANER +/PPS + SMALL CEL 在庫: 28 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9548BCPZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLOCK GEN/SYNCHRONIZR 88LFCSP 在庫: 8 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9544BCPZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: BBU DERIVATIVE FOR AD9545 在庫: 13 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9547BCPZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLOCK GEN/SYNCHRONIZR 64LFCSP 在庫: 141 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9544/PCBZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: EVALUATION BOARD AD9544 在庫: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>