



ADI (Analog Devices, Inc.)


AD9516-0BCPZ-REEL7

モデル:	AD9516-0BCPZ-REEL7
メーカー/ブランド:	ADI (Analog Devices, Inc.)
製品の説明	IC CLOCK GEN 2.8GHZ VCO 64-LFCSP
データベース:	 AD9516-0BCPZ-REEL7.pdf
RoHのステータス	 鉛フリー/ RoHS準拠
在庫状況	9319 pcs stock
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。


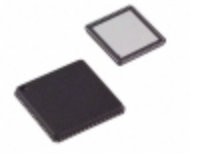
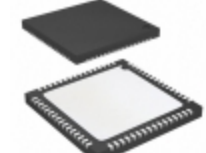
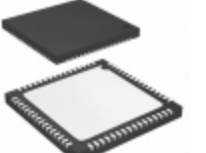
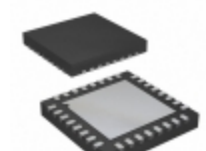
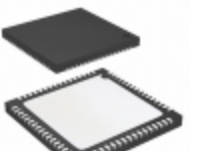
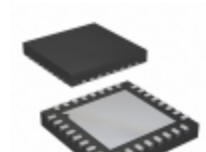
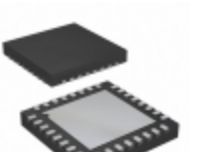

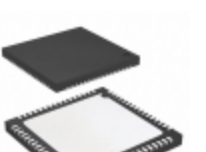
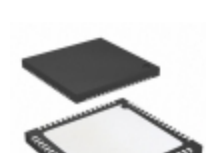

AD9516-0BCPZ-REEL7の仕様

モデル	AD9516-0BCPZ-REEL7
メーカー	ADI (Analog Devices, Inc.)
説明	IC CLOCK GEN 2.8GHZ VCO 64-LFCSP
フリーステータス/ ROHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
在庫あり	9319 pcs
データシート	 AD9516-0BCPZ-REEL7.pdf
電源電圧 -	3.135 V ~ 3.465 V
タイプ	Clock Generator, Fanout Distribution
サブライヤデバイスパッケージ	64-LFCSP-VQ (9x9)
シリーズ	-
比率 - 入力 : 出力	1:14
パッケージング	Tape & Reel (TR)
パッケージ/ケース	64-VFQFN Exposed Pad, CSP
PLL	Yes
出力	CMOS, LVDS, LVPECL
他の名前	AD9516-0BCPZ-REEL7-ND AD9516-0BCPZ-REEL7TR
運転温度	-40°C ~ 85°C
回路の数	1
装着タイプ	Surface Mount
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	Lead free / RoHS Compliant
入力	Clock
周波数 - 最大	2.95GHz
分周器/乗算器	Yes/No
差動 - 入力 : 出力	Yes/Yes
ベース部品番号	AD9516

関連ラベル

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9516-0BCPZ-REEL7	AD9516-0BCPZ-REEL7ディストリビュータ	AD9516-0BCPZ-REEL7サプライヤー
AD9516-0BCPZ-REEL7の価格	AD9516-0BCPZ-REEL7の写真	AD9516-0BCPZ-REEL7イメージ
AD9516-0BCPZ-REEL7 PDFデータシート	AD9516-0BCPZ-REEL7データシートをダウンロード	AD9516-0BCPZ-REEL7データシート
AD9516-0BCPZ-REEL7在庫	AD9516-0BCPZ-REEL7を購入する	ADI (Analog Devices, Inc.)を購入する
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9516-0BCPZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.)サプライヤー	ADI (Analog Devices, Inc.)ディストリビュータ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9516-0BCPZ-REEL7	AD AD9516-0BCPZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9516-0BCPZ-REEL7
Analog Devices Inc. AD9516-0BCPZ-REEL7	Analog Devices, Inc. AD9516-0BCPZ-REEL7	

関連商品

 <p>AD9516-2/PCBZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: BOARD EVAL FOR AD9516-2 2.2GHZ 在庫: 475 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9516-0/PCBZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLOCK GEN 2.8GHZ VCO 64-LFCSP 在庫: 411 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9516-1BCPZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLOCK GEN 2.5GHZ VCO 64-LFCSP 在庫: 6899 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9516-2BCPZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLOCK PLL/VCO 2.2GHZ 64LFCSP 在庫: 5251 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9515BCPZ-REEL7 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLK BUFFER 1:2 1.6GHZ 32LFCSP 在庫: 15263 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9516-2BCPZ-REEL7 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLOCK PLL/VCO 2.2GHZ 64LFCSP 在庫: 8057 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9514BCPZ-REEL7 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLK BUFFER 1:3 1.6GHZ 32LFCSP 在庫: 11128 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9515BCPZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLK BUFFER 1:2 1.6GHZ 32LFCSP 在庫: 7592 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9516-1/PCBZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: BOARD EVALUATION FOR AD9516-1 在庫: 474 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9516-0BCPZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLOCK GEN 2.8GHZ VCO 64-LFCSP 在庫: 6105 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9516-1BCPZ-REEL7 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLOCK GEN 2.5GHZ VCO 64-LFCSP 在庫: 8796 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9515/PCBZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: BOARD EVAL CLOCK 2CH AD9515 在庫: 474 pcs</p> <p>RFQ</p>