



ADI (Analog Devices, Inc.)


ADCLK914BCPZ-R7

モデル:	ADCLK914BCPZ-R7
メーカー/ブランド:	ADI (Analog Devices, Inc.)
製品の説明	IC CLK BUFFER 1:1 7.5GHZ 16LFCSP
データベース:	 ADCLK914BCPZ-R7.pdf
RoHのステータス	 鉛フリー/ RoHS準拠
在庫状況	6415 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。













ADCLK914BCPZ-R7の仕様

モデル	ADCLK914BCPZ-R7
メーカー	ADI (Analog Devices, Inc.)
説明	IC CLK BUFFER 1:1 7.5GHZ 16LFCSP
フリーステータス/ ROHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
在庫あり	6415 pcs
データシート	 ADCLK914BCPZ-R7.pdf
電源電圧 -	2.97 V ~ 3.63 V
タイプ	Buffer/Driver, Data
サブライヤデバイスパッケージ	16-LFCSP-VQ (3x3)
シリーズ	SiGe
比率 - 入力 : 出力	1:1
パッケージング	Cut Tape (CT)
パッケージ/ケース	16-VFQFN Exposed Pad, CSP
出力	HVDS
他の名前	ADCLK914BCPZ-R7CT
運転温度	-40°C ~ 125°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	CML, CMOS, LVDS, LVPECL, LVTTTL
周波数 - 最大	7.5GHz
差動 - 入力 : 出力	Yes/Yes
詳細な説明	Clock Buffer/Driver, Data IC 1:1 7.5GHz 16-VFQFN Exposed Pad, CSP
ベース部品番号	ADCLK914

関連ラベル

ADI (Analog Devices, Inc.) ADCLK914BCPZ-R7	ADCLK914BCPZ-R7ディストリビュータ	ADCLK914BCPZ-R7サプライヤー
ADCLK914BCPZ-R7の価格	ADCLK914BCPZ-R7の写真	ADCLK914BCPZ-R7イメージ
ADCLK914BCPZ-R7 PDFデータシート	ADCLK914BCPZ-R7データシートをダウンロード	ADCLK914BCPZ-R7データシート
ADCLK914BCPZ-R7在庫	ADCLK914BCPZ-R7を購入する	ADI (Analog Devices, Inc.)を購入する
ADI (Analog Devices, Inc.) ADCLK914BCPZ-R7	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.) ADCLK914BCPZ-R7	AD ADCLK914BCPZ-R7	ADI (Analog Devices, Inc.) ADCLK914BCPZ-R7
Analog Devices Inc. ADCLK914BCPZ-R7	Analog Devices, Inc. ADCLK914BCPZ-R7	

関連商品

 <p>ADCLK925BCPZ-R2 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLK BUFFER 1:2 7.5GHZ 16LFCSP 在庫: 7472 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADCLK925/PCBZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: BOARD EVAL FOR ADCLK925 16LFCSP 在庫: 419 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADCLK925BCPZ-R7 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLK BUFFER 1:2 7.5GHZ 16LFCSP 在庫: 15091 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADCLK907BCPZ-WP メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLK BUFFER 1:1 7.5GHZ 16LFCSP 在庫: 8305 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADCLK944/PCBZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: BOARD EVAL ADCLK944 LVPE 在庫: 414 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADCLK914BCPZ-WP メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLK BUFFER 1:1 7.5GHZ 16LFCSP 在庫: 6882 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADCLK914BCPZ-R2 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLK BUFFER 1:1 7.5GHZ 16LFCSP 在庫: 7613 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADCLK914/PCBZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: BOARD EVAL FOR ADCLK914 在庫: 502 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADCLK907BCPZ-R7 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLK BUFFER 1:1 7.5GHZ 16LFCSP 在庫: 11382 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADCLK907/PCBZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: BOARD EVAL FOR ADCLK907 16LFCSP 在庫: 460 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADCLK925BCPZ-WP メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLK BUFFER 1:2 7.5GHZ 16LFCSP 在庫: 7597 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADCLK907BCPZ-R2 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLK BUFFER 1:1 7.5GHZ 16LFCSP 在庫: 8393 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright©2020電子部品の信頼性の高い分配者

Eメール: Info@infinity-electronic.com

住所: 17F、ゲイロード商業ビル、114-118 Lockhart Road、ワンチャイ、香港

