



ADI (Analog Devices, Inc.)

ADCLK944BCPZ-WP

モデル:	ADCLK944BCPZ-WP
メーカー/ブランド:	ADI (Analog Devices, Inc.)
製品の説明	IC CLK BUFFER 1:4 7GHZ 16LFCSP
データベース:	 ADCLK944BCPZ-WP.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




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

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。


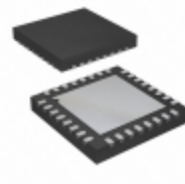


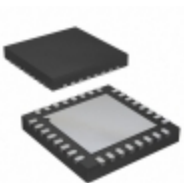
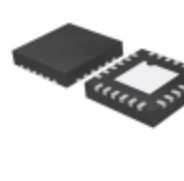



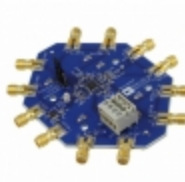

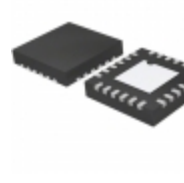
ADCLK944BCPZ-WPの仕様

モデル	ADCLK944BCPZ-WP
メーカー	ADI (Analog Devices, Inc.)
説明	IC CLK BUFFER 1:4 7GHZ 16LFCSP
フリーステータス/ ROHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	 ADCLK944BCPZ-WP.pdf
電源電圧 -	2.375 V ~ 3.63 V
タイプ	Fanout Buffer (Distribution)
サブライヤデバイスパッケージ	16-LFCSP-WQ (3x3)
シリーズ	SiGe
比率 - 入力 : 出力	1:4
パッケージング	Tray
パッケージ/ケース	16-WFQFN Exposed Pad, CSP
出力	ECL, LVPECL
他の名前	ADCLK944BCPZWP
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	CML, CMOS, LVDS, LVPECL
周波数 - 最大	7GHz
差動 - 入力 : 出力	Yes/Yes
詳細な説明	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:4 7GHz 16-WFQFN Exposed Pad, CSP
ベース部品番号	ADCLK944

関連ラベル

ADI (Analog Devices, Inc.) ADCLK944BCPZ-WP	ADCLK944BCPZ-WPディストリビューター	ADCLK944BCPZ-WPサプライヤー
ADCLK944BCPZ-WP価格	ADCLK944BCPZ-WPの写真	ADCLK944BCPZ-WP画像
ADCLK944BCPZ-WP PDFデータシート	ADCLK944BCPZ-WPデータシートのダウンロード	ADCLK944BCPZ-WPデータシート
ADCLK944BCPZ-WP株式	ADCLK944BCPZ-WPを購入する	ADI (Analog Devices, Inc.) ADCLK944BCPZ-WPを購入する
ADI (Analog Devices, Inc.) ADCLK944BCPZ-WP	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.) ADCLK944BCPZ-WP	AD ADCLK944BCPZ-WP	ADI (Analog Devices, Inc.) ADCLK944BCPZ-WP
Analog Devices Inc. ADCLK944BCPZ-WP	Analog Devices, Inc. ADCLK944BCPZ-WP	

関連商品

 <p>ADCLK925BCPZ-WP メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLK BUFFER 1:2 7.5GHZ 16LFCSP 在庫: 198 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADCLK948BCPZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLK BUFFER 2:8 4.8GHZ 32LFCSP 在庫: 895 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADCLK944BCPZ-R2 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLK BUFFER 1:4 7GHZ 16LFCSP 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADCLK944/PCBZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: BOARD EVAL ADCLK944 LVPE 在庫: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADCLK948BCPZ-REEL7 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLK BUFFER 2:8 4.8GHZ 32LFCSP 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADCLK946BCPZ-REEL7 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLK BUFFER 1:6 4.8GHZ 24LFCSP 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADCLK925BCPZ-R2 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLK BUFFER 1:2 7.5GHZ 16LFCSP 在庫: 496 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADCLK944BCPZ-R7 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLK BUFFER 1:4 7GHZ 16LFCSP 在庫: Out stock</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: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADCLK948/PCBZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: BOARD EVALUATION FOR ADCLK948 在庫: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADCLK946/PCBZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: KIT EVAL CLK BUFF ADCLK946 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADCLK946BCPZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLK BUFFER 1:6 4.8GHZ 24LFCSP 在庫: 362 pcs</p> <p>RFQ</p>