



ADI (Analog Devices, Inc.)


AD9518-1ABCPZ-RL7

モデル:	AD9518-1ABCPZ-RL7
メーカー/ブランド:	ADI (Analog Devices, Inc.)
製品の説明	IC CLOCK GEN 6CH 2.65GHZ 48LFCSP
データベース:	 AD9518-1ABCPZ-RL7.pdf
RoHのステータス	 鉛フリー/ RoHS準拠
在庫状況	9366 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。


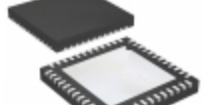










AD9518-1ABCPZ-RL7の仕様

モデル	AD9518-1ABCPZ-RL7
メーカー	ADI (Analog Devices, Inc.)
説明	IC CLOCK GEN 6CH 2.65GHZ 48LFCSP
フリーステータス/ ROHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
在庫あり	9366 pcs
データシート	 AD9518-1ABCPZ-RL7.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	48-LFCSP-VQ (7x7)
シリーズ	-
比率 - 入力 : 出力	1:6
パッケージング	Tape & Reel (TR)
パッケージ/ケース	48-VFQFN Exposed Pad, CSP
PLL	Yes
出力	LVPECL
他の名前	AD9518-1ABCPZ-RL7-ND AD9518-1ABCPZ-RL7TR
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	CMOS, LVDS, LVPECL
周波数 - 最大	2.65GHz
分周器/乗算器	Yes/No
差動 - 入力 : 出力	Yes/Yes
ベース部品番号	AD9518

関連ラベル

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9518-1ABCPZ-RL7	AD9518-1ABCPZ-RL7ディストリビュータ	AD9518-1ABCPZ-RL7サプライヤー
AD9518-1ABCPZ-RL7の価格	AD9518-1ABCPZ-RL7の写真	AD9518-1ABCPZ-RL7イメージ
AD9518-1ABCPZ-RL7 PDFデータシート	AD9518-1ABCPZ-RL7データシートをダウンロード	AD9518-1ABCPZ-RL7データシート
AD9518-1ABCPZ-RL7在庫	AD9518-1ABCPZ-RL7を購入する	ADI (Analog Devices, Inc.)を購入する
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9518-1ABCPZ-RL7	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.) AD9518-1ABCPZ-RL7	AD AD9518-1ABCPZ-RL7	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9518-1ABCPZ-RL7
Analog Devices Inc. AD9518-1ABCPZ-RL7	Analog Devices, Inc. AD9518-1ABCPZ-RL7	

関連商品

 AD9518-2ABCPZ-RL7 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLOCK GEN 6CH 2.2GHZ 48LFCSP 在庫: 11917 pcs RFQ	 AD9517-4ABCPZ-RL7 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLOCK GEN 1.8GHZ VCO 48LFCSP 在庫: 8639 pcs RFQ
 AD9518-0A/PCBZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: BOARD EVALUATION FOR AD9518-0A 在庫: 384 pcs RFQ	 AD9518-2ABCPZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLOCK GEN 6CH 2.2GHZ 48LFCSP 在庫: 8218 pcs RFQ
 AD9518-3A/PCBZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: BOARD EVALUATION FOR AD9518-3A 在庫: 489 pcs RFQ	 AD9518-3ABCPZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLOCK GEN 6CH 2GHZ 48LFCSP 在庫: 7741 pcs RFQ
 AD9518-2A/PCBZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: BOARD EVALUATION FOR AD9518-2A 在庫: 499 pcs RFQ	 AD9518-1A/PCBZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: BOARD EVALUATION FOR AD9518-1A 在庫: 457 pcs RFQ
 AD9518-1ABCPZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLOCK GEN 6CH 2.65GHZ 48LFCSP 在庫: 6824 pcs RFQ	 AD9518-0ABCPZ メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLOCK GEN 6CH 2.8GHZ 48LFCSP 在庫: 6596 pcs RFQ
 AD9518-0ABCPZ-RL7 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLOCK GEN 6CH 2.8GHZ 48LFCSP 在庫: 11316 pcs RFQ	 AD9518-3ABCPZ-RL7 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLOCK GEN 6CH 2GHZ 48LFCSP 在庫: 10208 pcs RFQ