



画像は参考用です。
製品の詳細については、仕様を参照してください。

CDCE949PW

モデル:	CDCE949PW	メーカー/ブランド:	N/A
製品説明:	IC 4-PLL VCXO LVCMOS 24-TSSOP	配達場所:	Hong Kong
RoHのステータス:	鉛フリー/ RoHS準拠	輸送モード:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
データベース:			

[お問い合わせを送信 >](#)

製品詳細

モデル	CDCE949PW	メーカー	N/A
説明	IC 4-PLL VCXO LVCMOS 24-TSSOP	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート			
電源電圧 -	1.7 V ~ 1.9 V	タイプ	PLL Clock Generator
サブライヤデバイスパッケージ	24-TSSOP	シリーズ	-
比率 - 入力 : 出力	1:9	パッケージング	Tube
パッケージ/ケース	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	PLL	Yes with Bypass
出力	LVC MOS	他の名前	296-21984
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)	1 (Unlimited)
メーカーの標準リードタイム	8 Weeks	鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
入力	LVC MOS, Crystal	周波数 - 最大	230MHz
分周器/乗算器	Yes/No	差動 - 入力 : 出力	No/No
ベース部品番号	CDCE949		

関連製品

<p>CDCEL913IPWRQ1 メーカー: N/A 説明: IC 1PLL VCXO CLK SYNTH 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>CDCE937QPWRQ1 メーカー: N/A 説明: IC 3PLL VCXO CLK SYNTH 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>CDCE949PWRG4 メーカー: N/A 説明: IC 4-PLL VCXO LVCMOS 24-TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>CDCE949QPWRQ1 メーカー: N/A 説明: IC 4-PLL VCXO LVCMOS 24TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>CDCEL824PWR メーカー: N/A 説明: IC 2PLL VCXO CLK SYNTH 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>CDCE937PWG4 メーカー: N/A 説明: IC 3PLL VCXO CLK SYNTH 20-TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>CDCE949PWR メーカー: N/A 説明: IC 4-PLL VCXO LVCMOS 24-TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>CDCE937PWR メーカー: N/A 説明: IC 3PLL VCXO CLK SYNTH 20-TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>CDCE937PWRG4 メーカー: N/A 説明: IC 3PLL VCXO CLK SYNTH 20-TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>CDCE937PW メーカー: N/A 説明: IC 3PLL VCXO CLK SYNTH 20-TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>CDCE949PWG4 メーカー: N/A 説明: IC 4-PLL VCXO LVCMOS 24-TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>CDCE949PERF-EVM メーカー: N/A 説明: EVAL MOD PERFORMANCE FOR CDCE949</p> <p>RFQ</p>

関連タグ

CDCE949PW
CDCE949PW価格
CDCE949PWPDFデータシート
CDCE949PWストック
CDCE949PW

CDCE949PWディストリビューター
CDCE949PW写真
CDCE949PWダウンロードデータシート
CDCE949PWを購入する
サプライヤー

CDCE949PWサプライヤー
CDCE949PW画像
CDCE949PWデータシート
CDCE949PWを購入する
ディストリビューター