



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。

CD74AC280E

モデル: **CD74AC280E**
 製品説明: IC 9-BIT GEN/CHKR 14DIP
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠
 データベース:

メーカー/ブランド: N/A
 配達場所: Hong Kong
 輸送モード: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[お問い合わせを送信](#)

製品詳細

モデル	CD74AC280E	メーカー	N/A
説明	IC 9-BIT GEN/CHKR 14DIP	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 -	1.5V ~ 5.5V	サブライヤデバイスパッケージ	14-PDIP
シリーズ	74AC	パッケージング	Tube
パッケージ/ケース	14-DIP (0.300", 7.62mm)	他の名前	296-4245-5 CD74AC280EE4 CD74AC280EE4-ND
運転温度	-55°C ~ 125°C	回路の数	9-Bit
装着タイプ	Through Hole	水分感受性レベル (MSL)	1 (Unlimited)
メーカーの標準リードタイム	6 Weeks	論理タイプ	Parity Generator/Checker
鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant	詳細な説明	Parity Generator 9-Bit 14-PDIP
電流 - 出力高、低	24mA, 24mA	ベース部品番号	74AC280

関連製品

<p>CD74AC280M96G4 メーカー: N/A 説明: IC 9-BIT GEN/CHKR 14SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>CD74AC283EG4 メーカー: N/A 説明: IC 4BIT BINARY FILL ADDER 16-DIP</p> <p>RFQ</p>
<p>CD74AC280M96 メーカー: N/A 説明: IC 9-BIT GEN/CHKR 14SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>CD74AC273M96G4 メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>CD74AC273E メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP</p> <p>RFQ</p>	<p>CD74AC273M96E4 メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>CD74AC280MG4 メーカー: N/A 説明: IC 9-BIT GEN/CHKR 14SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>CD74AC283E メーカー: N/A 説明: IC 4BIT BINARY FILL ADDER 16-DIP</p> <p>RFQ</p>
<p>CD74AC273M96 メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>CD74AC273EG4 メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP</p> <p>RFQ</p>
<p>CD74AC273M メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>CD74AC280M メーカー: N/A 説明: IC 9-BIT GEN/CHKR 14SOIC</p> <p>RFQ</p>

関連タグ

CD74AC280E

CD74AC280E価格

CD74AC280EPDFデータシート

CD74AC280Eストック

CD74AC280E

CD74AC280Eディストリビューター

CD74AC280E写真

CD74AC280Eダウンロードデータシート

CD74AC280Eを購入する

サプライヤー

CD74AC280Eサプライヤー

CD74AC280E画像

CD74AC280Eデータシート

CD74AC280Eを購入する

ディストリビューター