



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。

SN74AC574NSRE4

モデル: **SN74AC574NSRE4**
 製品説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO
 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	SN74AC574NSRE4	メーカー	N/A
説明	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO	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 -	2 V ~ 6 V	タイプ	D-Type
トリガタイプ	Positive Edge	シリーズ	74AC
パッケージング	Tape & Reel (TR)	パッケージ/ケース	20-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
出力タイプ	Tri-State, Non-Inverted	運転温度	-40°C ~ 85°C (TA)
素子数	1	エレメントあたりのビット数	8
装着タイプ	Surface Mount	水分感受性レベル (MSL)	1 (Unlimited)
最大伝搬遅延@ V、最大CL	9.5ns @ 5V, 50pF	鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
入力容量	4.5pF	関数	Standard
電流 - 静止 (Iq)	4µA	電流 - 出力高、低	24mA, 24mA
クロック周波数	153MHz	ベース部品番号	74AC574

関連製品

<p>SN74AC574DWR メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74AC74DBR メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74AC574DWRE4 メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74AC74D メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74AC574N メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74AC574PW メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74AC574PWR メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74AC574NSRG4 メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74AC574NSR メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74AC574NG4 メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74AC574DWG4 メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74AC574PWRG4 メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>

関連タグ

SN74AC574NSRE4

SN74AC574NSRE4価格

SN74AC574NSRE4PDFデータシート

SN74AC574NSRE4ストック

SN74AC574NSRE4

SN74AC574NSRE4ディストリビューター

SN74AC574NSRE4写真

SN74AC574NSRE4ダウンロードデータシート

SN74AC574NSRE4を購入する

サプライヤー

SN74AC574NSRE4サプライヤー

SN74AC574NSRE4画像

SN74AC574NSRE4データシート

SN74AC574NSRE4を購入する

ディストリビューター