



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。

SN74LVC74ADG4

モデル: **SN74LVC74ADG4**
 製品説明: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC
 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	SN74LVC74ADG4	メーカー	N/A
説明	IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC	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 -	1.65 V ~ 3.6 V	タイプ	D-Type
トリガタイプ	Positive Edge	シリーズ	74LVC
パッケージング	Tube	パッケージ/ケース	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
出力タイプ	Differential	運転温度	-40°C ~ 125°C (TA)
素子数	2	エレメントあたりのビット数	1
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	5.2ns @ 3.3V, 50pF	メーカーの標準リードタイム	6 Weeks
鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant	入力容量	5pF
関数	Set(Preset) and Reset	電流 - 静止 (Iq)	10µA
電流 - 出力高、低	24mA, 24mA	クロック周波数	100MHz
ベース部品番号	74LVC74		

関連製品

<p>SN74LVC74ADE4 メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74LVC74ADRE4 メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74LVC74ADRG4 メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74LVC74ADT メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74LVC74AMDREP メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74LVC74ADBR メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74LVC74ADTG4 メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74LVC74AD メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74LVC652APWR メーカー: N/A 説明: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 24TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74LVC652APWT メーカー: N/A 説明: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 24TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74LVC74ADBRG4 メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74LVC74ADR メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC</p> <p>RFQ</p>

関連タグ

SN74LVC74ADG4

SN74LVC74ADG4価格

SN74LVC74ADG4PDFデータシート

SN74LVC74ADG4ストック

SN74LVC74ADG4

SN74LVC74ADG4ディストリビューター

SN74LVC74ADG4写真

SN74LVC74ADG4ダウンロードデータシート

SN74LVC74ADG4を購入する

サプライヤー

SN74LVC74ADG4サプライヤー

SN74LVC74ADG4画像

SN74LVC74ADG4データシート

SN74LVC74ADG4を購入する

ディストリビューター