



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。

SN74AC534DBR

モデル: **SN74AC534DBR**
 製品説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP
 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	SN74AC534DBR	メーカー	N/A
説明	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP	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	Cut Tape (CT)	パッケージ/ケース	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
出力タイプ	Tri-State, Inverted	他の名前	296-4329-1
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	10.5ns @ 5V, 50pF
メーカーの標準リードタイム	26 Weeks	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	150MHz	ベース部品番号	74AC534

関連製品

<p>SN74AC534N メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74AC534PW メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74AC533PWRG4 メーカー: N/A 説明: IC D-TYPE LATCH SGL 3-ST 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74AC533PWRE4 メーカー: N/A 説明: IC OCTAL D TRANSP LATCH 20-TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74AC533NSRG4 メーカー: N/A 説明: IC D-TYPE LATCH SGL 3-ST 20SO</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74AC534DWR メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74AC534PWR メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74AC534DW メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74AC533PWE4 メーカー: N/A 説明: IC OCTAL D TRANSP LATCH 20-TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74AC533PWR メーカー: N/A 説明: IC OCT TRNSP D-TYP LATCH 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74AC533PW メーカー: N/A 説明: IC OCTAL D TRANSP LATCH 20-TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74AC534NSR メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO</p> <p>RFQ</p>

関連タグ

SN74AC534DBR

SN74AC534DBR価格

SN74AC534DBRPDFデータシート

SN74AC534DBRストック

SN74AC534DBR

SN74AC534DBRディストリビューター

SN74AC534DBR写真

SN74AC534DBRダウンロードデータシート

SN74AC534DBRを購入する

サプライヤー

SN74AC534DBRサプライヤー

SN74AC534DBR画像

SN74AC534DBRデータシート

SN74AC534DBRを購入する

ディストリビューター