



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。

### SN74AUC2G66DCTR

モデル:	<b>SN74AUC2G66DCTR</b>	メーカー/ブランド:	N/A
製品説明:	IC SWITCH DUAL 1X1 SM8	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	SN74AUC2G66DCTR	メーカー	N/A
説明	IC SWITCH DUAL 1X1 SM8	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート			
電圧 - 供給, シングル (V +)	0.8 V ~ 2.7 V	電圧 - 電源, デュアル (V ±)	-
スイッチ時間 (Ton, Toff) (最大)	2.3ns, 2ns	スイッチ回路	SPST - NO
サブライヤデバイスパッケージ	SM8 (SSOP)	シリーズ	-
パッケージング	Tape & Reel (TR)	パッケージ/ケース	8-LSSOP, 8-MSOP (0.110", 2.80mm Width)
他の名前	296-19053-2 SN74AUC2G66DCTRE4 SN74AUC2G66DCTRE4-ND SN74AUC2G66DCTRG4 SN74AUC2G66DCTRG4-ND	運転温度	-40°C ~ 85°C (TA)
オン抵抗 (最大)	15 Ohm	回路の数	2
マルチプレクサ/デマルチプレクサ回路	1:1	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
詳細な説明	2 Circuit IC Switch 1:1 15 Ohm SM8 (SSOP)	電流 - 漏れ (IS (オフ)) (最大)	1µA
クロストーク	-60dB @ 1MHz	電荷注入	-
チャンネル間マッチング (ΔRon)	1 Ohm (Max)	チャンネル容量 (CS (オフ)、CD (オフ))	2.5pF
ベース部品番号	74AUC2G66	-3dB帯域幅	50MHz

#### 関連製品

<p><b>SN74AUC2G53DCURE4</b> メーカー: N/A 説明: IC SWITCH SPDT US8</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74AUC2G66DCURE4</b> メーカー: N/A 説明: IC SWITCH DUAL 1X1 US8</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74AUC2G53YZTR</b> メーカー: N/A 説明: IC SWITCH SPDT 8DSBGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74AUC2G53DCUR</b> メーカー: N/A 説明: IC SWITCH SPDT US8</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74AUC2G79DCTR</b> メーカー: N/A 説明: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT SM8</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74AUC2G53YZPR</b> メーカー: N/A 説明: IC SWITCH SPDT 8DSBGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74AUC2G53YEPR</b> メーカー: N/A 説明: IC SWITCH SPDT 8DSBGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74AUC2G66DCURG4</b> メーカー: N/A 説明: IC SWITCH DUAL 1X1 US8</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74AUC2G66DCUR</b> メーカー: N/A 説明: IC SWITCH DUAL 1X1 US8</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74AUC2G66YEPR</b> メーカー: N/A 説明: IC SWITCH DUAL 1X1 8DSBGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74AUC2G53DCURG4</b> メーカー: N/A 説明: IC SWITCH SPDT US8</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74AUC2G66YZPR</b> メーカー: N/A 説明: IC SWITCH DUAL 1X1 8DSBGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### 関連タグ

SN74AUC2G66DCTR	SN74AUC2G66DCTRディストリビューター	SN74AUC2G66DCTRサプライヤー
SN74AUC2G66DCTR価格	SN74AUC2G66DCTR写真	SN74AUC2G66DCTR画像
SN74AUC2G66DCTRPDFデータシート	SN74AUC2G66DCTRダウンロードデータシート	SN74AUC2G66DCTRデータシート
SN74AUC2G66DCTRストック	SN74AUC2G66DCTRを購入する	SN74AUC2G66DCTRを購入する
SN74AUC2G66DCTR	サプライヤー	ディストリビューター