



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。

### DG409DY-T1-E3

モデル:	<b>DG409DY-T1-E3</b>	メーカー/ブランド:	Electro-Films (EFI) / Vishay
製品説明:	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	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:	DG409DY-T1-E3.pdf		

お問い合わせを送信 >

#### 製品詳細

モデル	DG409DY-T1-E3	メーカー	Electro-Films (EFI) / Vishay
説明	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	DG409DY-T1-E3.pdf		
電圧 - 供給、シングル (V <sub>+</sub> )	5 V ~ 36 V	電圧 - 電源、デュアル (V <sub>±</sub> )	±5 V ~ 20 V
スイッチ時間 (Ton, Toff) (最大)	150ns, 150ns	スイッチ回路	SP4T
サブライヤデバイスパッケージ	16-SOIC	シリーズ	-
パッケージング	Tape & Reel (TR)	パッケージ/ケース	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
他の名前	DG409DY-T1-E3TR DG409DYT1E3	運転温度	-40°C ~ 85°C (TA)
オン抵抗 (最大)	100 Ohm	回路の数	2
マルチプレクサ/デマルチプレクサ回路	4:1	水分感受性レベル (MSL)	1 (Unlimited)
メーカーの標準リードタイム	11 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 4:1 100 Ohm 16-SOIC	電流 - 漏れ (IS (オフ)) (最大)	500pA
クロストーク	-	電荷注入	20pC
チャンネル間マッチング (ΔRon)	15 Ohm (Max)	チャンネル容量 (CS (オフ)、CD (オフ))	14pF, 25pF
ベース部品番号	DG409	-3dB帯域幅	-

#### 関連製品

<p><b>DG409EUE+T</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP ダウンロードセンター:  DG409EUE+T.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DG409EUE+</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP ダウンロードセンター:  DG409EUE+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DG409DYZ-T</b> メーカー: Intersil 説明: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC ダウンロードセンター:  DG409DYZ-T.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DG409DY+</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC ダウンロードセンター:  DG409DY+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DG409DYZ</b> メーカー: Intersil 説明: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC ダウンロードセンター:  DG409DYZ.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DG409DY+T</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC ダウンロードセンター:  DG409DY+T.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DG409DY-T</b> メーカー: Intersil 説明: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC ダウンロードセンター:  DG409DY-T.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DG409DY</b> メーカー: Intersil 説明: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC ダウンロードセンター:  DG409DY.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DG409LAK</b> メーカー: Electro-Films (EFI) / Vishay 説明: IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 16DIP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DG409DY-T1</b> メーカー: Electro-Films (EFI) / Vishay 説明: IC MUX CMOS ANG DUAL 8CH 16SOIC ダウンロードセンター:  DG409DY-T1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>DG409EUE</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: IC MULTIPLEXER DUAL 4:1 16TSSOP ダウンロードセンター:  DG409EUE.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>DG409DY-E3</b> メーカー: Electro-Films (EFI) / Vishay 説明: IC MUX CMOS ANG DUAL 8CH 16SOIC ダウンロードセンター:  DG409DY-E3.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

#### 関連タグ

Electro-Films (EFI) / Vishay DG409DY-T1-E3	DG409DY-T1-E3ディストリビューター	DG409DY-T1-E3サプライヤー
DG409DY-T1-E3価格	DG409DY-T1-E3写真	DG409DY-T1-E3画像
DG409DY-T1-E3PDFデータシート	DG409DY-T1-E3ダウンロードデータシート	DG409DY-T1-E3データシート
DG409DY-T1-E3ストック	DG409DY-T1-E3を購入する	Electro-Films (EFI) / VishayDG409DY-T1-E3を購入する
Electro-Films (EFI) / Vishay DG409DY-T1-E3	Electro-Films (EFI) / Vishayサプライヤー	Electro-Films (EFI) / Vishayディストリビューター
Electro-Films (EFI) / Vishay DG409DY-T1-E3	Electro-Films (EFI) / Vishay DG409DY-T1-E3	Vishay Electro-Films DG409DY-T1-E3
Phoenix Passive Components / Vishay DG409DY-T1-E3		