



### 5T9302EJG18

モデル: **5T9302EJG18**  
 製品説明: IC CLOCK BUFFER MUX 2:2 24-TSSOP  
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠  
 データベース: 5T9302EJG18.pdf

メーカー/ブランド: IDT (Integrated Device Technology)  
 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 >

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。

#### 製品詳細

モデル	5T9302EJG18	メーカー	IDT (Integrated Device Technology)
説明	IC CLOCK BUFFER MUX 2:2 24-TSSOP	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	5T9302EJG18.pdf		
電源電圧 -	2.3 V ~ 2.7 V	タイプ	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
サブライヤデバイスパッケージ	20-TSSOP	シリーズ	TeraBuffer™ II
比率 - 入力 : 出力	2:2	パッケージング	Tape & Reel (TR)
パッケージ/ケース	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	出力	LVDS
他の名前	IDT5T9302EJG18 IDT5T9302EJG18-ND	運転温度	-40°C ~ 85°C
回路の数	1	装着タイプ	Surface Mount
水分感受性レベル (MSL)	1 (Unlimited)	鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
入力	CML, eHSTL, HSTL, LVDS, LVEPECL, LVPECL, LVTTTL	周波数 - 最大	450MHz
差動 - 入力 : 出力	Yes/Yes	詳細な説明	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:2 450MHz 20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
ベース部品番号	IDT5T9302		

#### 関連製品

 <b>5T907PAGI8</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK BUF 1:10 250MHZ 48TSSOP ダウンロードセンター:  5T907PAGI8.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>5T9304PGG</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK BUFFER 2:4 450MHZ 24TSSOP ダウンロードセンター:  5T9304PGG.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>5T915PAGI</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK BUFFER 1:5 250MHZ 48TSSOP ダウンロードセンター:  5T915PAGI.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>5T9070PAGI8</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 48TSSOP ダウンロードセンター:  5T9070PAGI8.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>5T9304EJGI</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLOCK BUFFER MUX 2:4 24-TSSOP ダウンロードセンター:  5T9304EJGI.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>5T9304EJG18</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLOCK BUFFER MUX 2:4 24-TSSOP ダウンロードセンター:  5T9304EJG18.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>5T915PAGI8</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK BUFFER 1:5 250MHZ 48TSSOP ダウンロードセンター:  5T915PAGI8.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>5T9306NLGI</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK BUFFER 2:6 1GHZ 28VFQFPN ダウンロードセンター:  5T9306NLGI.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>5T9304PGG8</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLOCK BUFFER MUX 2:4 24-TSSOP ダウンロードセンター:  5T9304PGG8.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>5T9306NLGI8</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK BUFFER 2:6 1GHZ 28VFQFPN ダウンロードセンター:  5T9306NLGI8.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>5T9302EJGI</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLOCK BUFFER MUX 2:2 24-TSSOP ダウンロードセンター:  5T9302EJGI.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>5T907PAGI</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK BUF 1:10 250MHZ 48TSSOP ダウンロードセンター:  5T907PAGI.pdf <input type="button" value="RFQ"/>

#### 関連タグ

- IDT (Integrated Device Technology) 5T9302EJG18
- 5T9302EJG18価格
- 5T9302EJG18PDFデータシート
- 5T9302EJG18ストック
- IDT (Integrated Device Technology) 5T9302EJG18
- IDT (Integrated Device Technology) 5T9302EJG18
- IDT, Integrated Device Technology Inc 5T9302EJG18
- 5T9302EJG18ディストリビューター
- 5T9302EJG18写真
- 5T9302EJG18ダウンロードデータシート
- 5T9302EJG18を購入する
- IDT (Integrated Device Technology) サプライヤー
- IDT 5T9302EJG18
- Integrated Device Technology (IDT) 5T9302EJG18
- 5T9302EJG18サプライヤー
- 5T9302EJG18画像
- 5T9302EJG18データシート
- IDT (Integrated Device Technology) 5T9302EJG18を購入する
- IDT (Integrated Device Technology) ディストリビューター
- IDT (Integrated Device Technology) 5T9302EJG18