



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。

5T907PAGI8

モデル: **5T907PAGI8**
 製品説明: IC CLK BUF 1:10 250MHZ 48TSSOP
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠
 データベース: [5T907PAGI8.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](#)

製品詳細

モデル	5T907PAGI8	メーカー	IDT (Integrated Device Technology)
説明	IC CLK BUF 1:10 250MHZ 48TSSOP	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	5T907PAGI8.pdf		
電源電圧 -	2.4 V ~ 2.6 V	タイプ	Fanout Buffer (Distribution)
サブライヤデバイスパッケージ	48-TSSOP	シリーズ	TeraBuffer™
比率 - 入力 : 出力	1:10	パッケージング	Tape & Reel (TR)
パッケージ/ケース	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	出力	eHSTL, HSTL, LVTTTL
他の名前	IDT5T907PAGI8 IDT5T907PAGI8-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	eHSTL, HSTL, LVPECL, LVTTTL	周波数 - 最大	250MHz
差動 - 入力 : 出力	Yes/No	詳細な説明	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:10 250MHz 48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
ベース部品番号	IDT5T907		

関連製品

<p>5T905PGGI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK BUFFER 1:5 250MHZ 28TSSOP ダウンロードセンター: 5T905PGGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5T9304EJGI 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</p> <p>RFQ</p>
<p>5T9304EJGI8 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: 5T9304EJGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5T90533PGGI8 メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK BUFFER 1:5 250MHZ 28TSSOP ダウンロードセンター: 5T90533PGGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5T9070PAGI8 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</p> <p>RFQ</p>	<p>5T9302EJGI 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</p> <p>RFQ</p>
<p>5T905PGGI メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC CLK BUFFER 1:5 250MHZ 28TSSOP ダウンロードセンター: 5T905PGGI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5T915PAGI8 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</p> <p>RFQ</p>
<p>5T9302EJGI8 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: 5T9302EJGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>5T9070PAGI 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: 5T9070PAGI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>5T915PAGI 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</p> <p>RFQ</p>	<p>5T907PAGI 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</p> <p>RFQ</p>

関連タグ

- IDT (Integrated Device Technology) 5T907PAGI8
- 5T907PAGI8価格
- 5T907PAGI8PDFデータシート
- 5T907PAGI8ストック
- IDT (Integrated Device Technology) 5T907PAGI8
- IDT (Integrated Device Technology) 5T907PAGI8
- IDT, Integrated Device Technology Inc 5T907PAGI8
- 5T907PAGI8ディストリビューター
- 5T907PAGI8写真
- 5T907PAGI8ダウンロードデータシート
- 5T907PAGI8を購入する
- IDT (Integrated Device Technology) サプライヤー
- IDT 5T907PAGI8
- Integrated Device Technology (IDT) 5T907PAGI8
- 5T907PAGI8サプライヤー
- 5T907PAGI8画像
- 5T907PAGI8データシート
- IDT (Integrated Device Technology) 5T907PAGI8を購入する
- IDT (Integrated Device Technology) ディストリビューター
- IDT (Integrated Device Technology) 5T907PAGI8