



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。

TPIC6C596D

モデル:	TPIC6C596D	メーカー/ブランド:	N/A
製品説明:	IC 8 BIT SHIFT REGISTER 16-SOIC	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	TPIC6C596D	メーカー	N/A
説明	IC 8 BIT SHIFT REGISTER 16-SOIC	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 -	4.5 V ~ 5.5 V	サブライヤデバイスパッケージ	16-SOIC
シリーズ	TPIC	パッケージング	Tube
パッケージ/ケース	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	出力タイプ	Open Drain
他の名前	296-9014-5	運転温度	-40°C ~ 125°C
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)
論理タイプ	Shift Register	鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
関数	Serial to Parallel, Serial	ベース部品番号	PIC6C596

関連製品

<p>TPIC6C596DG4 メーカー: N/A 説明: IC PWR 8-BIT SHIFT REGIS 16-SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>TPIC6C595PW メーカー: N/A 説明: IC 8BIT SHIFT REGISTER 16-TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>TPIC6C595PWG4 メーカー: N/A 説明: IC PWR 8-BIT SHIFT REGIS 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>TPIC6C596PW メーカー: N/A 説明: IC PWR 8-BIT SHIFT REGIS 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>TPIC6C595DRG4 メーカー: N/A 説明: IC PWR SHFT REGISTER 8BIT 16SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>TPIC6C596N メーカー: N/A 説明: IC 8 BIT SHIFT REGISTER 16-DIP</p> <p>RFQ</p>
<p>TPIC6C595PWR メーカー: N/A 説明: IC PWR 8-BIT SHIFT REGIS 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>TPIC6C596DRQ1 メーカー: N/A 説明: IC PWR 8BIT SHFT REGISTER 16SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>TPIC6C595PWRG4 メーカー: N/A 説明: IC PWR 8-BIT SHIFT REGIS 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>TPIC6C596DR メーカー: N/A 説明: IC PWR 8BIT SHFT REGISTER 16SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>TPIC6C596DRG4 メーカー: N/A 説明: IC LOGIC 8BIT SHFT REGSTR 16SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>TPIC6C595N メーカー: N/A 説明: IC PWR 8-BIT SHIFT REGIS 16-DIP</p> <p>RFQ</p>

関連タグ

- | | | |
|---------------------|------------------------|------------------|
| TPIC6C596D | TPIC6C596Dディストリビューター | TPIC6C596Dサプライヤー |
| TPIC6C596D価格 | TPIC6C596D写真 | TPIC6C596D画像 |
| TPIC6C596DPDFデータシート | TPIC6C596Dダウンロードデータシート | TPIC6C596Dデータシート |
| TPIC6C596Dストック | TPIC6C596Dを購入する | TPIC6C596Dを購入する |
| TPIC6C596D | サプライヤー | ディストリビューター |