



DS1004Z-2/T&R

モデル:	DS1004Z-2/T&R	メーカー/ブランド:	Maxim Integrated
製品説明:	IC DELAY LINE STAP 13NS 8SOIC	配達場所:	Hong Kong
RoHのステータス:	リード/ RoHS非対応	輸送モード:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
データベース:	DS1004Z-2/T&R.pdf		

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	DS1004Z-2/T&R	メーカー	Maxim Integrated
説明	IC DELAY LINE STAP 13NS 8SOIC	フリーステータス/ RoHS状態	リード/ RoHS非対応
データシート	DS1004Z-2/T&R.pdf		
電源電圧 -	4.75 V ~ 5.25 V	インクリメントをタップします	2ns
サブライヤデバイスパッケージ	8-SOIC	シリーズ	-
パッケージング	Tape & Reel (TR)	パッケージ/ケース	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
運転温度	0°C ~ 70°C	タップ/ステップ数	5
独立した遅延数	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	Contains lead / RoHS non-compliant
関数	Nonprogrammable	詳細な説明	Delay Line IC Nonprogrammable 5 Tap 13ns 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
第一タップまでの遅延	5ns	ベース部品番号	DS1004
利用可能な総遅延	13ns		

関連製品

<p>DS1004Z-4 メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DELAY LINE STAP 21NS 8SOIC ダウンロードセンター: DS1004Z-4.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1004Z-3 メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DELAY LINE STAP 17NS 8SOIC ダウンロードセンター: DS1004Z-3.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1004Z-2+T メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DELAY LINE STAP 13NS 8SOIC ダウンロードセンター: DS1004Z-2+T.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1004Z-3+ メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DELAY LINE STAP 17NS 8SOIC ダウンロードセンター: DS1004Z-3+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1001-9ER メーカー: Bel 説明: DC/DC CONVERTER 5.1V 80W ダウンロードセンター: DS1001-9ER.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1004Z-3/T&R メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DELAY LINE STAP 17NS 8SOIC ダウンロードセンター: DS1004Z-3/T&R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1000M-500 メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DELAY LINE STAP 500NS 8DIP ダウンロードセンター: DS1000M-500.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1004Z-2 メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DELAY LINE STAP 13NS 8SOIC ダウンロードセンター: DS1004Z-2+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1001-9ERG メーカー: Bel 説明: DC/DC CONVERTER 16V 256W ダウンロードセンター: DS1001-9ERG.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1004Z-2+ メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DELAY LINE STAP 13NS 8SOIC ダウンロードセンター: DS1004Z-2+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1004Z-4+ メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DELAY LINE STAP 21NS 8SOIC ダウンロードセンター: DS1004Z-4+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1004Z-3+T メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DELAY LINE STAP 17NS 8SOIC ダウンロードセンター: DS1004Z-3+T.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

関連タグ

Maxim Integrated DS1004Z-2/T&R	DS1004Z-2/T&Rディストリビューター	DS1004Z-2/T&Rサプライヤー
DS1004Z-2/T&R価格	DS1004Z-2/T&R写真	DS1004Z-2/T&R画像
DS1004Z-2/T&RPDFデータシート	DS1004Z-2/T&Rダウンロードデータシート	DS1004Z-2/T&Rデータシート
DS1004Z-2/T&Rストック	DS1004Z-2/T&Rを購入する	Maxim IntegratedDS1004Z-2/T&Rを購入する
Maxim Integrated DS1004Z-2/T&R	Maxim Integratedサプライヤー	Maxim Integratedディストリビューター
Maxim Integrated DS1004Z-2/T&R		