



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。

DS1007S-1/T&R

モデル:	DS1007S-1/T&R	メーカー/ブランド:	Maxim Integrated
製品説明:	IC DELAY LINE PROG 16SOIC	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:	DS1007S-1/T&R.pdf		

お問い合わせを送信 >

製品詳細

モデル	DS1007S-1/T&R	メーカー	Maxim Integrated
説明	IC DELAY LINE PROG 16SOIC	フリーステータス/ RoHS状態	リード/ RoHS非対応
データシート	DS1007S-1/T&R.pdf		
電源電圧 -	4.75 V ~ 5.25 V	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 (0.295", 7.50mm Width)	運転温度	0°C ~ 70°C
独立した遅延数	7	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	Multiple, NonProgrammable	詳細な説明	Delay Line IC Multiple, NonProgrammable 3ns ~ 10ns, 9ns ~ 40ns 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
第一トップまでの遅延	3ns	ベース部品番号	DS1007
利用可能な総遅延	3ns ~ 10ns, 9ns ~ 40ns		

関連製品

<p>DS1007S-12 メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DELAY LINE PROG 16SOIC ダウンロードセンター: DS1007S-12.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1007S-14 メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DELAY LINE PROG 16SOIC ダウンロードセンター: DS1007S-14.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1005S-75+ メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DELAY LINE STAP 75NS 16SOIC ダウンロードセンター: DS1005S-75+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1007S-10 メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DELAY LINE PROG 16SOIC ダウンロードセンター: DS1007S-10.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1005S-75+T&R メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DELAY LINE STAP 75NS 16SOIC ダウンロードセンター: DS1005S-75+T&R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1007S-13 メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DELAY LINE PROG 16SOIC ダウンロードセンター: DS1007S-13.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1007S-1+ メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DELAY LINE PROG 16SOIC ダウンロードセンター: DS1007S-1+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1005S-75/T&R メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DELAY LINE STAP 75NS 16SOIC ダウンロードセンター: DS1005S-75/T&R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1007S-13/T&R メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DELAY LINE PROG 16SOIC ダウンロードセンター: DS1007S-13/T&R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1007S-1 メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DELAY LINE PROG 16SOIC ダウンロードセンター: DS1007S-1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1007S-1+T&R メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DELAY LINE PROG 16SOIC ダウンロードセンター: DS1007S-1+T&R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1007S-12/T&R メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DELAY LINE PROG 16SOIC ダウンロードセンター: DS1007S-12/T&R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

関連タグ

Maxim Integrated DS1007S-1/T&R	DS1007S-1/T&Rディストリビューター	DS1007S-1/T&Rサプライヤー
DS1007S-1/T&R価格	DS1007S-1/T&R写真	DS1007S-1/T&R画像
DS1007S-1/T&RPDFデータシート	DS1007S-1/T&Rダウンロードデータシート	DS1007S-1/T&Rデータシート
DS1007S-1/T&Rストック	DS1007S-1/T&Rを購入する	Maxim IntegratedDS1007S-1/T&Rを購入する
Maxim Integrated DS1007S-1/T&R	Maxim Integratedサプライヤー	Maxim Integratedディストリビューター
Maxim Integrated DS1007S-1/T&R		