



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。

DS1005S-250+T&R

モデル: **DS1005S-250+T&R**
 製品説明: IC DELAY LINE STAP 250NS 16SOIC
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠
 データベース: [DS1005S-250+T&R.pdf](#)

メーカー/ブランド: Maxim Integrated
 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	DS1005S-250+T&R	メーカー	Maxim Integrated
説明	IC DELAY LINE STAP 250NS 16SOIC	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	DS1005S-250+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	50ns
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	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	Lead free / RoHS Compliant
関数	Nonprogrammable	詳細な説明	Delay Line IC Nonprogrammable 5 Tap 250ns 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
第一タップまでの遅延	50ns	ベース部品番号	DS1005
利用可能な総遅延	250ns		

関連製品

<p>DS1005S-60+T&R メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DELAY LINE STAP 60NS 16SOIC ダウンロードセンター: DS1005S-60+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1005S-200+ メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DELAY LINE STAP 200NS 16SOIC ダウンロードセンター: DS1005S-200+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1005S-60+ メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DELAY LINE STAP 60NS 16SOIC ダウンロードセンター: DS1005S-60+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1005S-60 メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DELAY LINE STAP 60NS 16SOIC ダウンロードセンター: DS1005S-60.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1005S-250 メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DELAY LINE STAP 250NS 16SOIC ダウンロードセンター: DS1005S-250.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1005S-200+T&R メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DELAY LINE STAP 200NS 16SOIC ダウンロードセンター: DS1005S-200+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1005S-250/T&R メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DELAY LINE STAP 250NS 16SOIC ダウンロードセンター: DS1005S-250/T&R.pdf</p> <p>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>RFQ</p>
<p>DS1005S-175+ メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DELAY LINE STAP 175NS 16SOIC ダウンロードセンター: DS1005S-175+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1005S-175+T&R メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DELAY LINE STAP 175NS 16SOIC ダウンロードセンター: DS1005S-175+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1005S-250+ メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DELAY LINE STAP 250NS 16SOIC ダウンロードセンター: DS1005S-250+.pdf</p> <p>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>RFQ</p>

関連タグ

- Maxim Integrated DS1005S-250+T&R
- DS1005S-250+T&R価格
- DS1005S-250+T&RPDFデータシート
- DS1005S-250+T&Rストック
- Maxim Integrated DS1005S-250+T&R
- Maxim Integrated DS1005S-250+T&R
- DS1005S-250+T&Rディストリビューター
- DS1005S-250+T&R写真
- DS1005S-250+T&Rダウンロードデータシート
- DS1005S-250+T&Rを購入する
- Maxim Integratedサプライヤー
- DS1005S-250+T&Rサプライヤー
- DS1005S-250+T&R画像
- DS1005S-250+T&Rデータシート
- Maxim IntegratedDS1005S-250+T&Rを購入する
- Maxim Integratedディストリビューター