



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。

### DS1100U-45+

モデル: **DS1100U-45+**  
 製品説明: IC DELAY LINE STAP 45NS 8UMAX  
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠  
 データベース: [DS1100U-45+.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	DS1100U-45+	メーカー	Maxim Integrated
説明	IC DELAY LINE STAP 45NS 8UMAX	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	<a href="#">DS1100U-45+.pdf</a>		
電源電圧 -	4.75 V ~ 5.25 V	インクリメントをタップします	9ns
サブライヤデバイスパッケージ	8-uMAX	シリーズ	-
パッケージング	Tube	パッケージ/ケース	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
運転温度	-40°C ~ 85°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 45ns 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
第一タップまでの遅延	9ns	ベース部品番号	DS1100
利用可能な総遅延	45ns		

#### 関連製品

<p><b>DS1100U-300+</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC DELAY LINE STAP 300NS 8UMAX                  ダウンロードセンター: <a href="#">DS1100U-300+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1100U-45/T&amp;R</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC DELAY LINE STAP 45NS 8UMAX                  ダウンロードセンター: <a href="#">DS1100U-45/T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1100U-500+</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC DELAY LINE STAP 500NS 8UMAX                  ダウンロードセンター: <a href="#">DS1100U-500+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1100U-500</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC DELAY LINE STAP 500NS 8UMAX                  ダウンロードセンター: <a href="#">DS1100U-500.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1100U-300/T&amp;R</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC DELAY LINE STAP 300NS 8UMAX                  ダウンロードセンター: <a href="#">DS1100U-300/T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1100U-500+T</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC DELAY LINE STAP 500NS 8UMAX                  ダウンロードセンター: <a href="#">DS1100U-500+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1100U-60+</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC DELAY LINE STAP 60NS 8UMAX                  ダウンロードセンター: <a href="#">DS1100U-60+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1100U-50+</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC DELAY LINE STAP 50NS 8UMAX                  ダウンロードセンター: <a href="#">DS1100U-50+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1100U-40/T&amp;R</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC DELAY LINE STAP 40NS 8UMAX                  ダウンロードセンター: <a href="#">DS1100U-40/T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1100U-40+</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC DELAY LINE STAP 40NS 8UMAX                  ダウンロードセンター: <a href="#">DS1100U-40+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1100U-35+</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC DELAY LINE STAP 35NS 8UMAX                  ダウンロードセンター: <a href="#">DS1100U-35+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1100U-35/T&amp;R</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC DELAY LINE STAP 35NS 8UMAX                  ダウンロードセンター: <a href="#">DS1100U-35/T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### 関連タグ

- Maxim Integrated DS1100U-45+
- DS1100U-45+価格
- DS1100U-45+PDFデータシート
- DS1100U-45+ストック
- Maxim Integrated DS1100U-45+
- Maxim Integrated DS1100U-45+
- DS1100U-45+ディストリビューター
- DS1100U-45+写真
- DS1100U-45+ダウンロードデータシート
- DS1100U-45+を購入する
- Maxim Integratedサプライヤー
- DS1100U-45+サプライヤー
- DS1100U-45+画像
- DS1100U-45+データシート
- Maxim IntegratedDS1100U-45+を購入する
- Maxim Integratedディストリビューター