



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。

### DS1021S-50+

モデル: **DS1021S-50+**  
 製品説明: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC  
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠  
 データベース: [DS1021S-50+.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	DS1021S-50+	メーカー	Maxim Integrated
説明	IC DEL LN 256TAP 137.5NS 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	<a href="#">DS1021S-50+.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	500ps
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	Tube	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	256
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	Programmable	詳細な説明	Delay Line IC Programmable 256 Tap 137.5ns 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
第一タップまでの遅延	10ns	ベース部品番号	DS1021
利用可能な総遅延	137.5ns		

### 関連製品

<p><b>DS1023S-200+</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC DELAY LN 256TAP 510NS 16SOIC                  ダウンロードセンター: <a href="#">DS1023S-200+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1021S-50+T&amp;R</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC                  ダウンロードセンター: <a href="#">DS1021S-50+T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1021S-25+</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC                  ダウンロードセンター: <a href="#">DS1021S-25+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1020S/T&amp;R</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC DELAY LINE 256TAP 16SOIC                  ダウンロードセンター: <a href="#">DS1020S/T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1021S-25/T&amp;R</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC                  ダウンロードセンター: <a href="#">DS1021S-25/T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1021S-50/T&amp;R</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC                  ダウンロードセンター: <a href="#">DS1021S-50/T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1021S-50</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC                  ダウンロードセンター: <a href="#">DS1021S-50.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1023S-200</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC DEL LINE 256TAP 510NS 16SOIC                  ダウンロードセンター: <a href="#">DS1023S-200.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1021S-25</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC                  ダウンロードセンター: <a href="#">DS1021S-25.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1021S-25+T&amp;R</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC                  ダウンロードセンター: <a href="#">DS1021S-25+T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1023S-100</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC DEL LINE 256TAP 255NS 16SOIC                  ダウンロードセンター: <a href="#">DS1023S-100.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1023S-100+</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC DELAY LN 256TAP 255NS 16SOIC                  ダウンロードセンター: <a href="#">DS1023S-100+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### 関連タグ

- Maxim Integrated DS1021S-50+
- DS1021S-50+価格
- DS1021S-50+PDFデータシート
- DS1021S-50+ストック
- Maxim Integrated DS1021S-50+
- Maxim Integrated DS1021S-50+
- DS1021S-50+ディストリビューター
- DS1021S-50+写真
- DS1021S-50+ダウンロードデータシート
- DS1021S-50+を購入する
- Maxim Integrated サプライヤー
- DS1021S-50+サプライヤー
- DS1021S-50+画像
- DS1021S-50+データシート
- Maxim Integrated DS1021S-50+を購入する
- Maxim Integrated ディストリビューター