



## DS26900LN+

モデル: **DS26900LN+**  
 製品説明: IC JTAG MUX/SWITCH 144-LQFP  
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠  
 データベース: DS26900LN+.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 >

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	DS26900LN+	メーカー	Maxim Integrated
説明	IC JTAG MUX/SWITCH 144-LQFP	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	DS26900LN+.pdf		
電圧 - 供給、シングル (V +)	3.135 V ~ 3.465 V	電圧 - 電源、デュアル (V ±)	-
スイッチ回路	-	サブライヤデバイスパッケージ	144-LQFP (20x20)
シリーズ	-	パッケージング	Tray
パッケージ/ケース	144-LQFP	運転温度	-40°C ~ 85°C (TA)
オン抵抗 (最大)	-	マルチプレクサ/デマルチプレクサ回路	-
水分感受性レベル (MSL)	3 (168 Hours)	鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
特徴	Buffered	詳細な説明	JTAG Switch IC 144-LQFP (20x20)
ベース部品番号	DS26900	アプリケーション	JTAG
-3dB帯域幅	-		

### 関連製品

<p><b>DS26C31TMX</b>                  メーカー: N/A                  説明: IC LINE DRIVER QUAD CMOS 16-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS26C31TN/NOPB</b>                  メーカー: N/A                  説明: IC LINE DRIVER QUAD CMOS 16-DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS2660-9ERG</b>                  メーカー: Bel                  説明: DC/DC CONVERTER 2X24V 96W                  ダウンロードセンター: <a href="#">DS2660-9ERG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS26528N</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC TXRX OCTAL T1/E1/J1 256CSBGA                  ダウンロードセンター: <a href="#">DS26528N.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS26C31TM</b>                  メーカー: N/A                  説明: IC LINE DRIVER QUAD CMOS 16-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS2660-7R</b>                  メーカー: Bel                  説明: DC/DC CONVERTER 2X24V 100W                  ダウンロードセンター: <a href="#">DS2660-7R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS26528GNA5+</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC TXRX T1/E1/J1 OCT 256-CSBGA                  ダウンロードセンター: <a href="#">DS26528GNA5+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS26C31TM/NOPB</b>                  メーカー: N/A                  説明: IC LINE DRIVER QUAD CMOS 16-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS26C31TMX/NOPB</b>                  メーカー: N/A                  説明: IC LINE DRIVER QUAD CMOS 16-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS26556</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC TXRX T1/E1/J1 256CSBGA                  ダウンロードセンター: <a href="#">DS26556.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS26C31TN</b>                  メーカー: N/A                  説明: IC LINE DRIVER QUAD CMOS 16DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS2660-9ER</b>                  メーカー: Bel                  説明: DC/DC CONVERTER 2X24V 96W                  ダウンロードセンター: <a href="#">DS2660-9ER.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### 関連タグ

- |                             |                        |                                 |
|-----------------------------|------------------------|---------------------------------|
| Maxim Integrated DS26900LN+ | DS26900LN+ディストリビューター   | DS26900LN+サプライヤー                |
| DS26900LN+価格                | DS26900LN+写真           | DS26900LN+画像                    |
| DS26900LN+PDFデータシート         | DS26900LN+ダウンロードデータシート | DS26900LN+データシート                |
| DS26900LN+ストック              | DS26900LN+を購入する        | Maxim IntegratedDS26900LN+を購入する |
| Maxim Integrated DS26900LN+ | Maxim Integratedサプライヤー | Maxim Integratedディストリビューター      |
| Maxim Integrated DS26900LN+ |                        |                                 |