



## DS1100LZ-35+T

Modello di prodotti: **DS1100LZ-35+T**  
 Descrizione del prodotto: IC DELAY LINE STAP 35NS 8SOIC  
 Stato RoHS: Senza piombo / RoHS conforme  
 Specifiche: [DS1100LZ-35+T.pdf](#)

Costruttore / Marca: Maxim Integrated  
 Nave da: Hong Kong  
 Modo di spedizione: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[INVIARE RICHIESTA](#)

L'immagine può essere una rappresentazione.  
 Vedere le specifiche per i dettagli del prodotto.

### Dettagli del prodotto

<b>Modello di prodotti</b>	DS1100LZ-35+T	<b>fabbricante</b>	Maxim Integrated
<b>Descrizione</b>	IC DELAY LINE STAP 35NS 8SOIC	<b>Stato Lead senza piombo / RoHS</b>	Senza piombo / RoHS conforme
<b>Scheda dati</b>	DS1100LZ-35+T.pdf		
<b>Tensione di alimentazione -</b>	3 V ~ 3.6 V	<b>toccare Incremento</b>	7ns
<b>Contenitore dispositivo fornitore</b>	8-SOIC	<b>Serie</b>	-
<b>imballaggio</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Contenitore / involucro</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>temperatura di esercizio</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Numero di prese / passi</b>	5
<b>Numero di ritardi indipendenti</b>	1	<b>Tipo montaggio</b>	Surface Mount
<b>Moisture Sensitivity Level (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Produttore tempi di consegna standard</b>	6 Weeks
<b>Stato senza piombo / Stato RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Funzione</b>	Nonprogrammabile
<b>Descrizione dettagliata</b>	Delay Line IC Nonprogrammabile 5 Tap 35ns 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	<b>Ritardo al 1 ° Tap</b>	7ns
<b>Numero di parte base</b>	DS1100L	<b>Disponibile ritardi totali</b>	35ns

### Prodotti correlati

<p><b>DS1100LZ-350+</b>                  Produttori: Maxim Integrated                  Descrizione: IC DELAY LINE STAP 350NS 8SOIC                  Scaricare: <a href="#">DS1100LZ-350+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1100LZ-45</b>                  Produttori: Maxim Integrated                  Descrizione: IC DELAY LINE STAP 45NS 8SOIC                  Scaricare: <a href="#">DS1100LZ-45.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1100LZ-40</b>                  Produttori: Maxim Integrated                  Descrizione: IC DELAY LINE STAP 40NS 8SOIC                  Scaricare: <a href="#">DS1100LZ-40.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1100LZ-35+</b>                  Produttori: Maxim Integrated                  Descrizione: IC DELAY LINE STAP 35NS 8SOIC                  Scaricare: <a href="#">DS1100LZ-35+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1100LZ-40+</b>                  Produttori: Maxim Integrated                  Descrizione: IC DELAY LINE STAP 40NS 8SOIC                  Scaricare: <a href="#">DS1100LZ-40+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1100LZ-300</b>                  Produttori: Maxim Integrated                  Descrizione: IC DELAY LINE STAP 300NS 8SOIC                  Scaricare: <a href="#">DS1100LZ-300.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1100LZ-30+T</b>                  Produttori: Maxim Integrated                  Descrizione: IC DELAY LINE STAP 30NS 8SOIC                  Scaricare: <a href="#">DS1100LZ-30+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1100LZ-40/T&amp;R</b>                  Produttori: Maxim Integrated                  Descrizione: IC DELAY LINE STAP 40NS 8SOIC                  Scaricare: <a href="#">DS1100LZ-40/T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1100LZ-35</b>                  Produttori: Maxim Integrated                  Descrizione: IC DELAY LINE STAP 35NS 8SOIC                  Scaricare: <a href="#">DS1100LZ-35.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1100LZ-30/T&amp;R</b>                  Produttori: Maxim Integrated                  Descrizione: IC DELAY LINE STAP 30NS 8SOIC                  Scaricare: <a href="#">DS1100LZ-30/T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1100LZ-300+</b>                  Produttori: Maxim Integrated                  Descrizione: IC DELAY LINE STAP 300NS 8SOIC                  Scaricare: <a href="#">DS1100LZ-300+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1100LZ-40+T</b>                  Produttori: Maxim Integrated                  Descrizione: IC DELAY LINE STAP 40NS 8SOIC                  Scaricare: <a href="#">DS1100LZ-40+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Tag correlati

- |                                  |   |   |
|----------------------------------|---|---|
| Maxim Integrated DS1100LZ-35+T   | Distributore DS1100LZ-35+T              | Fornitore DS1100LZ-35+T                 |
| Prezzo DS1100LZ-35+T             | Immagini DS1100LZ-35+T                  | Immagine DS1100LZ-35+T                  |
| Scheda tecnica PDF DS1100LZ-35+T | DS1100LZ-35+T Scarica la scheda tecnica | Scheda tecnica DS1100LZ-35+T            |
| Azione DS1100LZ-35+T             | Acquista DS1100LZ-35+T                  | Acquista Maxim Integrated DS1100LZ-35+T |
| Maxim Integrated DS1100LZ-35+T   | Fornitore Maxim Integrated              | Distributore Maxim Integrated           |
| Maxim Integrated DS1100LZ-35+T   |   |   |