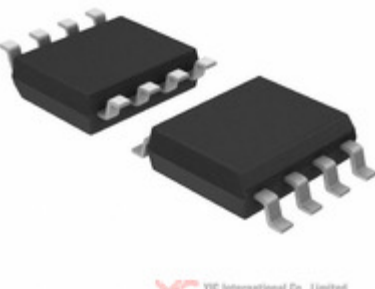



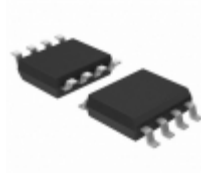
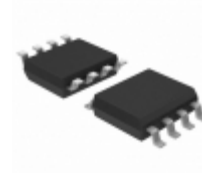
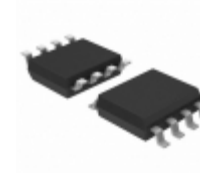




	<h2 style="color: #e67e22;">DS1100LZ-30</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DS1100LZ-30</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DELAY LINE 5TAP 30NS 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DS1100LZ-30.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">DS1100LZ-30</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC DELAY LINE 5TAP 30NS 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Tippen Sie Increment	6ns
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Taps / Schritte	5
Anzahl der unabhängigen Verzögerungen	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Funktion	Nonprogrammable
detaillierte Beschreibung	Delay Line IC Nonprogrammable 5 Tap 30ns 8-SOIC
Verzögerung zur 1. Abzweigung	6ns
Basisteilenummer	DS1100L
Verfügbare Gesamtverzögerungen	30ns

DS1100LZ-30 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1100LZ-30-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1100LZ-30 Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ DS1100LZ-30 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DS1100LZ-300+</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 300NS 8SOIC</p>	 <p><b>DS1100LZ-30+</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 30NS 8SOIC</p>	 <p><b>DS1100LZ-250+</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 250NS 8SOIC</p>	 <p><b>DS1100LZ-250+T</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 250NS 8SOIC</p>
 <p><b>DS1100LZ-30+T</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 30NS 8SOIC</p>	 <p><b>DS1100LZ-30/T&amp;R</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 30NS 8SOIC</p>	 <p><b>DS1100LZ-250</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 250NS 8SOIC</p>	 <p><b>DS1100LZ-300</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 300NS 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DS1100LZ-30 Maxim Integrated</a>	<a href="#">DS1100LZ-30 Datenblatt</a>	<a href="#">DS1100LZ-30-Datenblätter</a>	<a href="#">DS1100LZ-30 PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated DS1100LZ-30</a>
<a href="#">DS1100LZ-30 Electronic</a>	<a href="#">DS1100LZ-30-Komponenten</a>	<a href="#">DS1100LZ-30-Verteiler</a>	<a href="#">DS1100LZ-30-Bild</a>	<a href="#">DS1100LZ-30-Teil</a>
<a href="#">DS1100LZ-30 Preis</a>	<a href="#">DS1100LZ-30 Hersteller</a>	<a href="#">DS1100LZ-30 Bild</a>	<a href="#">DS1100LZ-30 Aktie</a>	<a href="#">DS1100LZ-30 Inventar</a>
<a href="#">DS1100LZ-30 Neu</a>	<a href="#">DS1100LZ-30 Original</a>	<a href="#">DS1100LZ-30 garantiert</a>	<a href="#">DS1100LZ-30 RFQ</a>	<a href="#">DS1100LZ-30 Online bestellen</a>