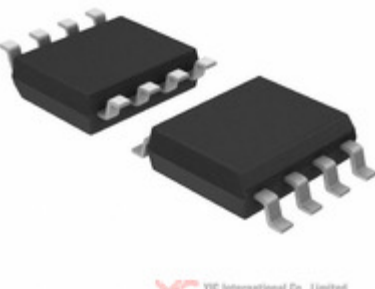

	<h2 style="color: #e67e22;">DS1100LZ-60/T&amp;R</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DS1100LZ-60/T&amp;R</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DELAY LINE 5TAP 60NS 8SOIC
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DS1100LZ-60/T&amp;R.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

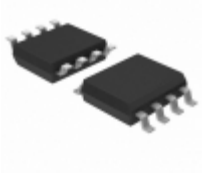
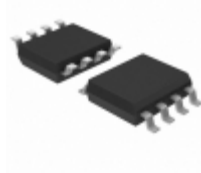
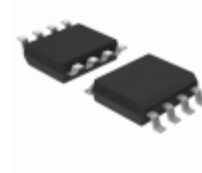
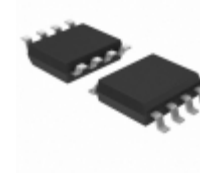

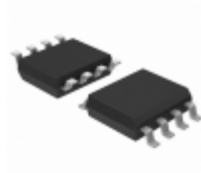
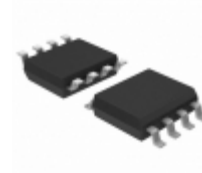
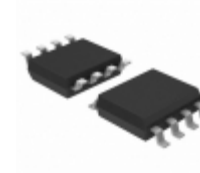
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">DS1100LZ-60/T&amp;R</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC DELAY LINE 5TAP 60NS 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	12ns
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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
Funktion	Nonprogrammable
Verzögerung zur 1. Abzweigung	12ns
Verfügbare Gesamtverzögerungen	60ns

DS1100LZ-60/T&R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1100LZ-60/T&R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1100LZ-60/T&R 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-60/T&R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>DS1100LZ-60+T</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 60NS 8SOIC</p>	 <p><b>DS1100LZ-500+</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 500NS 8SOIC</p>	 <p><b>DS1100LZ-75+W</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 75NS 8SOIC</p>	 <p><b>DS1100LZ-60</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 60NS 8SOIC</p>
 <p><b>DS1100LZ-500+T</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 500NS 8SOIC</p>	 <p><b>DS1100LZ-75+T</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 75NS 8SOIC</p>	 <p><b>DS1100LZ-75/T&amp;R</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 75NS 8SOIC</p>	 <p><b>DS1100LZ-75+</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 75NS 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">DS1100LZ-60/T&amp;R Maxim Integrated</a>	<a href="#">DS1100LZ-60/T&amp;R Datenblatt</a>	<a href="#">DS1100LZ-60/T&amp;R-Datenblätter</a>	<a href="#">DS1100LZ-60/T&amp;R PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated DS1100LZ-60/T&amp;R</a>
<a href="#">DS1100LZ-60/T&amp;R Electronic</a>	<a href="#">DS1100LZ-60/T&amp;R-Komponenten</a>	<a href="#">DS1100LZ-60/T&amp;R-Verteiler</a>	<a href="#">DS1100LZ-60/T&amp;R-Bild</a>	<a href="#">DS1100LZ-60/T&amp;R-Teil</a>
<a href="#">DS1100LZ-60/T&amp;R Preis</a>	<a href="#">DS1100LZ-60/T&amp;R Hersteller</a>	<a href="#">DS1100LZ-60/T&amp;R Bild</a>	<a href="#">DS1100LZ-60/T&amp;R Aktie</a>	<a href="#">DS1100LZ-60/T&amp;R Inventar</a>
<a href="#">DS1100LZ-60/T&amp;R Neu</a>	<a href="#">DS1100LZ-60/T&amp;R Original</a>	<a href="#">DS1100LZ-60/T&amp;R garantiert</a>	<a href="#">DS1100LZ-60/T&amp;R RFQ</a>	<a href="#">DS1100LZ-60/T&amp;R Online bestellen</a>