

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DS1110LE-100/T&amp;R</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DELAY LINE 10TAP 100NS TSSOP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DS1110LE-100/T&amp;R.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">DS1110LE-100/T&amp;R</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC DELAY LINE 10TAP 100NS TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Tippen Sie Increment	10ns
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Taps / Schritte	10
Anzahl der unabhängigen Verzögerungen	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Nonprogrammable
Verzögerung zur 1. Abzweigung	10ns
Verfügbare Gesamtverzögerungen	100ns

DS1110LE-100/T&R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1110LE-100/T&R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1110LE-100/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 DS1110LE-100/T&R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>DS1110LE-250+</b> Maxim Integrated IC DELAY LN 10TAP 250NS 14TSSOP</p>	 <p><b>DS1110L</b> DALLAS DS1110L DALLAS</p>	 <p><b>DS1110LE-100+</b> Maxim Integrated IC DELAY LN 10TAP 100NS 14TSSOP</p>	 <p><b>DS1110E-80+</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE 10TAP 80NS 14TSSOP</p>
 <p><b>DS1110LE-200+</b> Maxim Integrated IC DELAY LN 10TAP 200NS 14TSSOP</p>	 <p><b>DS1110LE-125+</b> Maxim Integrated IC DELAY LN 10TAP 125NS 14TSSOP</p>	 <p><b>DS1110E-75+</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE 10TAP 75NS 14TSSOP</p>	 <p><b>DS1110LE-100+T&amp;R</b> Maxim Integrated IC DELAY LN 10TAP 100NS 14TSSOP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

<a href="#">DS1110LE-100/T&amp;R Maxim Integrated</a>	<a href="#">DS1110LE-100/T&amp;R Datenblatt</a>	<a href="#">DS1110LE-100/T&amp;R-Datenblätter</a>	<a href="#">DS1110LE-100/T&amp;R PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated DS1110LE-100/T&amp;R</a>
<a href="#">DS1110LE-100/T&amp;R Electronic</a>	<a href="#">DS1110LE-100/T&amp;R-Komponenten</a>	<a href="#">DS1110LE-100/T&amp;R-Verteiler</a>	<a href="#">DS1110LE-100/T&amp;R-Bild</a>	<a href="#">DS1110LE-100/T&amp;R-Teil</a>
<a href="#">DS1110LE-100/T&amp;R Preis</a>	<a href="#">DS1110LE-100/T&amp;R Hersteller</a>	<a href="#">DS1110LE-100/T&amp;R Bild</a>	<a href="#">DS1110LE-100/T&amp;R Aktie</a>	<a href="#">DS1110LE-100/T&amp;R Inventar</a>
<a href="#">DS1110LE-100/T&amp;R Neu</a>	<a href="#">DS1110LE-100/T&amp;R Original</a>	<a href="#">DS1110LE-100/T&amp;R garantiert</a>	<a href="#">DS1110LE-100/T&amp;R RFQ</a>	<a href="#">DS1110LE-100/T&amp;R Online bestellen</a>