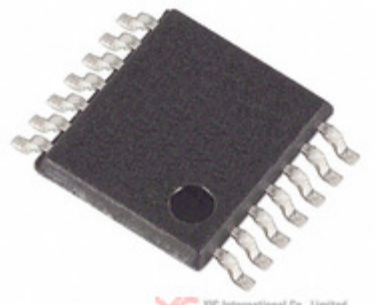

	<h2 style="color: red;">DS1110LE-250+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DS1110LE-250+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DELAY LN 10TAP 250NS 14TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DS1110LE-250+.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-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="#">DS1110LE-250+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC DELAY LN 10TAP 250NS 14TSSOP
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	25ns
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
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	25ns
Verfügbare Gesamtverzögerungen	250ns

DS1110LE-250+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1110LE-250+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1110LE-250+ 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-250+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>DS1110LE-60+</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE 10TAP 14-TSSOP</p>	 <p><b>DS1110LE-100+T&amp;R</b> Maxim Integrated IC DELAY LN 10TAP 100NS 14TSSOP</p>	 <p><b>DS1110LE-200+</b> Maxim Integrated IC DELAY LN 10TAP 200NS 14TSSOP</p>	 <p><b>DS1110LE-100/T&amp;R</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE 10TAP 100NS TSSOP</p>
 <p><b>DS1110LE-500+</b> Maxim Integrated IC DELAY LN 10TAP 500NS 14TSSOP</p>	 <p><b>DS1110LE-300+</b> Maxim Integrated IC DELAY LN 10TAP 300NS 14TSSOP</p>	 <p><b>DS1110LE-125+</b> Maxim Integrated IC DELAY LN 10TAP 125NS 14TSSOP</p>	 <p><b>DS1110LE-150+</b> Maxim Integrated IC DELAY LN 10TAP 150NS 14TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DS1110LE-250+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">DS1110LE-250+ Datenblatt</a>	<a href="#">DS1110LE-250+-Datenblätter</a>	<a href="#">DS1110LE-250+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated DS1110LE-250+</a>
<a href="#">DS1110LE-250+ Electronic</a>	<a href="#">DS1110LE-250+-Komponenten</a>	<a href="#">DS1110LE-250+-Verteiler</a>	<a href="#">DS1110LE-250+-Bild</a>	<a href="#">DS1110LE-250+-Teil</a>
<a href="#">DS1110LE-250+ Preis</a>	<a href="#">DS1110LE-250+ Hersteller</a>	<a href="#">DS1110LE-250+ Bild</a>	<a href="#">DS1110LE-250+ Aktie</a>	<a href="#">DS1110LE-250+ Inventar</a>
<a href="#">DS1110LE-250+ Neu</a>	<a href="#">DS1110LE-250+ Original</a>	<a href="#">DS1110LE-250+ garantiert</a>	<a href="#">DS1110LE-250+ RFQ</a>	<a href="#">DS1110LE-250+ Online bestellen</a>