

	<h2 style="color: red;">DS1023S-100</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DS1023S-100</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DEL LINE 256TAP 255NS 16SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DS1023S-100.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="#">DS1023S-100</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC DEL LINE 256TAP 255NS 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Tippen Sie Increment	1ns
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Taps / Schritte	256
Anzahl der unabhängigen Verzögerungen	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Funktion	1-Shot, Programmable
detaillierte Beschreibung	Delay Line IC 1-Shot, Programmable 256 Tap 255ns 16-
Verzögerung zur 1. Abzweigung	16.5ns
Basisteilenummer	DS1023
Verfügbare Gesamtverzögerungen	255ns

DS1023S-100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1023S-100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1023S-100 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 DS1023S-100 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DS1021S-50/T&amp;R</b> Maxim Integrated IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC</p>	 <p><b>DS1023S-200</b> Maxim Integrated IC DEL LINE 256TAP 510NS 16SOIC</p>	 <p><b>DS1023-25</b> MAXIM DS1023-25 MAXIM</p>	 <p><b>DS1023S-100+</b> Maxim Integrated IC DELAY LN 256TAP 255NS 16SOIC</p>
 <p><b>DS1023-100</b> DALLAS DS1023-100 DALLAS</p>	 <p><b>DS1023S-200+</b> Maxim Integrated IC DELAY LN 256TAP 510NS 16SOIC</p>	 <p><b>DS1023S-200+T&amp;R</b> Maxim Integrated IC DELAY LN 256TAP 510NS 16SOIC</p>	 <p><b>DS1023S-100+T</b> MAXIM DS1023S-100+T MAXIM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1023S-100 Maxim Integrated	DS1023S-100 Datenblatt	DS1023S-100-Datenblätter	DS1023S-100 PDF	Maxim Integrated DS1023S-100
DS1023S-100 Electronic	DS1023S-100-Komponenten	DS1023S-100-Verteiler	DS1023S-100-Bild	DS1023S-100-Teil
DS1023S-100 Preis	DS1023S-100 Hersteller	DS1023S-100 Bild	DS1023S-100 Aktie	DS1023S-100 Inventar
DS1023S-100 Neu	DS1023S-100 Original	DS1023S-100 garantiert	DS1023S-100 RFQ	DS1023S-100 Online bestellen