
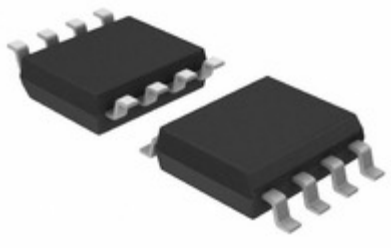
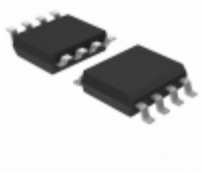
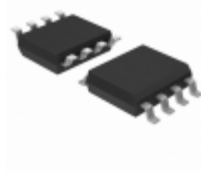
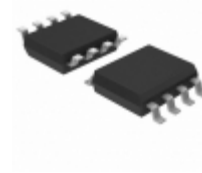
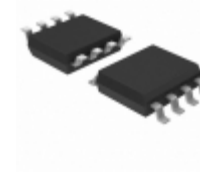

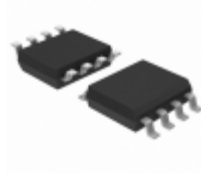


	<p><b>DS1004Z-3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DS1004Z-3</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DELAY LINE 5TAP 17NS 8SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DS1004Z-3.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	DS1004Z-3
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DELAY LINE 5TAP 17NS 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Tippen Sie Increment	3ns
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	DS1004Z3
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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 17ns 8-SOIC
Verzögerung zur 1. Abzweigung	5ns
Basisteilenummer	DS1004
Verfügbare Gesamtverzögerungen	17ns

DS1004Z-3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1004Z-3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1004Z-3 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 DS1004Z-3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DS1004Z-3+T</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 17NS 8SOIC</p>	 <p><b>DS1004Z-4+</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 21NS 8SOIC</p>	 <p><b>DS1004Z-2+</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 13NS 8SOIC</p>	 <p><b>DS1004Z-4</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 21NS 8SOIC</p>
 <p><b>DS1004Z-2</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 13NS 8SOIC</p>	 <p><b>DS1004Z-3+</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 17NS 8SOIC</p>	 <p><b>DS1004Z-2/T&amp;R</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 13NS 8SOIC</p>	 <p><b>DS1004Z-2+T</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 13NS 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1004Z-3 Maxim Integrated	DS1004Z-3 Datenblatt	DS1004Z-3-Datenblätter	DS1004Z-3 PDF	Maxim Integrated DS1004Z-3
DS1004Z-3 Electronic	DS1004Z-3-Komponenten	DS1004Z-3-Verteiler	DS1004Z-3-Bild	DS1004Z-3-Teil
DS1004Z-3 Preis	DS1004Z-3 Hersteller	DS1004Z-3 Bild	DS1004Z-3 Aktie	DS1004Z-3 Inventar
DS1004Z-3 Neu	DS1004Z-3 Original	DS1004Z-3 garantiert	DS1004Z-3 RFQ	DS1004Z-3 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited