









	<h2 style="color: #e67e22;">DS1005S-75+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DS1005S-75+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DELAY LINE 5TAP 75NS 16SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DS1005S-75+.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	DS1005S-75+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DELAY LINE 5TAP 75NS 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Tippen Sie Increment	15ns
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	5
Anzahl der unabhängigen Verzögerungen	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Nonprogrammable
detaillierte Beschreibung	Delay Line IC Nonprogrammable 5 Tap 75ns 16-SOIC
Verzögerung zur 1. Abzweigung	15ns
Basisteilenummer	DS1005
Verfügbare Gesamtverzögerungen	75ns

DS1005S-75+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1005S-75+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1005S-75+ 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 DS1005S-75+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DS1007S-1</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE PROG 16SOIC</p>	 <p><b>DS1005S-75</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 75NS 16SOIC</p>	 <p><b>DS1005S-60+</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 60NS 16SOIC</p>	 <p><b>DS1005S-75/T&amp;R</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 75NS 16SOIC</p>
 <p><b>DS1005S-250/T&amp;R</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 250NS 16SOIC</p>	 <p><b>DS1007S-1+</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE PROG 16SOIC</p>	 <p><b>DS1005S-75+T&amp;R</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 75NS 16SOIC</p>	 <p><b>DS1005S-60</b> Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 60NS 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1005S-75+ Maxim Integrated	DS1005S-75+ Datenblatt	DS1005S-75+-Datenblätter	DS1005S-75+ PDF	Maxim Integrated DS1005S-75+
DS1005S-75+ Electronic	DS1005S-75+-Komponenten	DS1005S-75+-Verteiler	DS1005S-75+-Bild	DS1005S-75+-Teil
DS1005S-75+ Preis	DS1005S-75+ Hersteller	DS1005S-75+ Bild	DS1005S-75+ Aktie	DS1005S-75+ Inventar
DS1005S-75+ Neu	DS1005S-75+ Original	DS1005S-75+ garantiert	DS1005S-75+ RFQ	DS1005S-75+ 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