

	<h2 style="color: red;">DS1013S-75</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DS1013S-75
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DELAY LINE 75NS 16SOIC
Datenblätter:	 DS1013S-75.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	DS1013S-75
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DELAY LINE 75NS 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der unabhängigen Verzögerungen	3
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Funktion	Multiple, NonProgrammable
detaillierte Beschreibung	Delay Line IC Multiple, NonProgrammable 75ns 16-SOIC
Verzögerung zur 1. Abzweigung	75ns
Basisteilenummer	DS1013
Verfügbare Gesamtverzögerungen	75ns

DS1013S-75 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1013S-75-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1013S-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 DS1013S-75 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>DS1013S-60+T&R Maxim Integrated IC DELAY LINE 60NS 16SOIC</p>	 <p>DS1013S-75+ Maxim Integrated IC DELAY LINE 75NS 16SOIC</p>	 <p>DS1013S-75/T&R Maxim Integrated IC DELAY LINE 75NS 16SOIC</p>	 <p>DS1013S-80+T&R Maxim Integrated IC DELAY LINE 80NS 16SOIC</p>
 <p>DS1013S-80 Maxim Integrated IC DELAY LINE 80NS 16SOIC</p>	 <p>DS1013S-60+ Maxim Integrated IC DELAY LINE 60NS 16SOIC</p>	 <p>DS1013S-80+ Maxim Integrated IC DELAY LINE 80NS 16SOIC</p>	 <p>DS1013S-60/T&R Maxim Integrated IC DELAY LINE 60NS 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1013S-75 Maxim Integrated	DS1013S-75 Datenblatt	DS1013S-75-Datenblätter	DS1013S-75 PDF	Maxim Integrated DS1013S-75
DS1013S-75 Electronic	DS1013S-75-Komponenten	DS1013S-75-Verteiler	DS1013S-75-Bild	DS1013S-75-Teil
DS1013S-75 Preis	DS1013S-75 Hersteller	DS1013S-75 Bild	DS1013S-75 Aktie	DS1013S-75 Inventar
DS1013S-75 Neu	DS1013S-75 Original	DS1013S-75 garantiert	DS1013S-75 RFQ	DS1013S-75 Online bestellen