
	<h2 style="color: #e67e22;">DS1005S-75/T&R</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DS1005S-75/T&R</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC DELAY LINE 5TAP 75NS 16SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  DS1005S-75/T&R.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2581 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	DS1005S-75/T&R
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DELAY LINE 5TAP 75NS 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	2581 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Tippen Sie Increment	15ns
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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	Contains lead / RoHS non-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/T&R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1005S-75/T&R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1005S-75/T&R 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/T&R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DS1005S-75+T&R Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 75NS 16SOIC</p>	 <p>DS1005S-75 Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 75NS 16SOIC</p>	 <p>DS1007S-1 Maxim Integrated IC DELAY LINE PROG 16SOIC</p>	 <p>DS1007-13 DALLAS</p>
 <p>DS1005S-60+T&R Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 60NS 16SOIC</p>	 <p>DS1005S-75+ Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 75NS 16SOIC</p>	 <p>DS1007S-1+T&R Maxim Integrated IC DELAY LINE PROG 16SOIC</p>	 <p>DS1005S-60+ Maxim Integrated IC DELAY LINE 5TAP 60NS 16SOIC</p>

DS1005S-75/T&R Zugehöriges

Mehr

DS1005S-75/T&R	DS1005S-75/T&R	DS1005S-75/T&R	DS1005S-75/T&R	DS1005S-75/T&R
DS1005S-75/T&R Electronic	DS1005S-75/T&R-Datenblatt	DS1005S-75/T&R-Datenblätter	DS1005S-75/T&R PDF	Maxim Integrated DS1005S-75/T&R
DS1005S-75/T&R Preis	DS1005S-75/T&R-Komponenten	DS1005S-75/T&R-Verteiler	DS1005S-75/T&R-Bild	DS1005S-75/T&R-Teil
DS1005S-75/T&R Neu	DS1005S-75/T&R Hersteller	DS1005S-75/T&R Bild	DS1005S-75/T&R Aktie	DS1005S-75/T&R Inventar
	DS1005S-75/T&R Original	DS1005S-75/T&R garantiert	DS1005S-75/T&R RFQ	DS1005S-75/T&R Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited