
	<h2>DS1007S-2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DS1007S-2</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DELAY LINE PROG 16SOIC</p> <p>Datenblätter:  DS1007S-2.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2733 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	DS1007S-2
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DELAY LINE PROG 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	2733 pcs 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)
Andere Namen	DS1007S2
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der unabhängigen Verzögerungen	7
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 3ns ~ 10ns,
Verzögerung zur 1. Abzweigung	4ns
Basisteilenummer	DS1007
Verfügbare Gesamtverzögerungen	3ns ~ 10ns, 9ns ~ 40ns

DS1007S-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1007S-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1007S-2 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 DS1007S-2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>DS1007S-14/T&R Maxim Integrated IC DELAY LINE PROG 16SOIC</p>	 <p>DS1007S-2+ Maxim Integrated IC DELAY LINE PROG 16SOIC</p>	 <p>DS1007S-13/T&R Maxim Integrated IC DELAY LINE PROG 16SOIC</p>	 <p>DS1007S-2/T&R Maxim Integrated IC DELAY LINE PROG 16SOIC</p>
 <p>DS1007S-2+T&R Maxim Integrated IC DELAY LINE PROG 16SOIC</p>	 <p>DS1007S-14 Maxim Integrated IC DELAY LINE PROG 16SOIC</p>	 <p>DS1007S-13 Maxim Integrated IC DELAY LINE PROG 16SOIC</p>	 <p>DS1007S-4 Maxim Integrated IC DELAY LINE PROG 16SOIC</p>

DS1007S-2 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

DS1007S-2 Maxim Integrated	DS1007S-2 Datenblatt	DS1007S-2-Datenblätter	DS1007S-2 PDF	Maxim Integrated DS1007S-2
DS1007S-2 Electronic	DS1007S-2-Komponenten	DS1007S-2-Verteiler	DS1007S-2-Bild	DS1007S-2-Teil
DS1007S-2 Preis	DS1007S-2 Hersteller	DS1007S-2 Bild	DS1007S-2 Aktie	DS1007S-2 Inventar
DS1007S-2 Neu	DS1007S-2 Original	DS1007S-2 garantiert	DS1007S-2 RFQ	DS1007S-2 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