




DS1007S-2

Hersteller Teilenummer:	DS1007S-2
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC DELAY LINE PROG 16SOIC
Datenblätter:	DS1007S-2.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2650 Stk. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

DS1007S-2 100% New Original 2650 Stk. Auf Lager, finden DS1007S-2 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen DS1007S-2 Maxim Integrated mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage DS1007S-2: Info@IC-Components.com







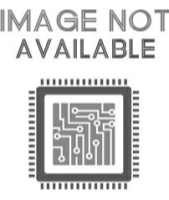


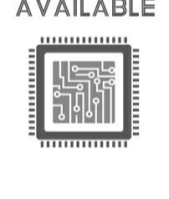





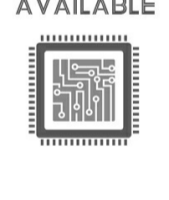
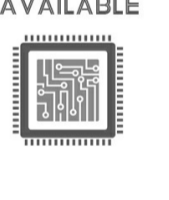
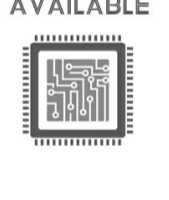
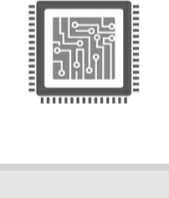

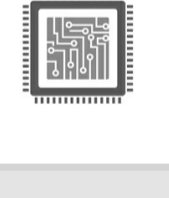

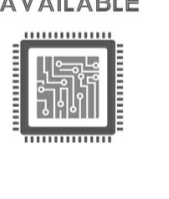

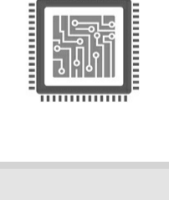
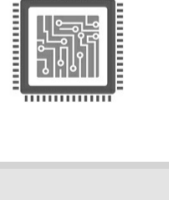
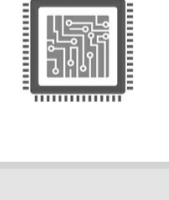
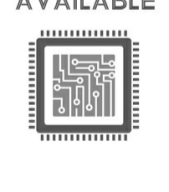
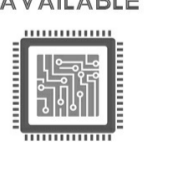
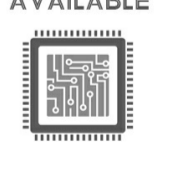
Die Spezifikationen von DS1007S-2

Teilenummer	DS1007S-2	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
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)
Funktion	Multiple, NonProgrammable	detaillierte Beschreibung	Delay Line IC Multiple, NonProgrammable 3ns ~ 10ns, 9ns ~ 40ns 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Verzögerung zur 1. Abzweigung	4ns	Basisteilenummer	DS1007
Verfügbare Gesamtverzögerungen	3ns ~ 10ns, 9ns ~ 40ns	Bestandsmenge	2650 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Takt/Timing-Delay Lines	Beschreibung	IC DELAY LINE PROG 16SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In DS1007S-2 enthaltene Keywords

Maxim Integrated DS1007S-2	DS1007S-2-Teil	DS1007S-2 Preis	DS1007S-2-Verteiler
DS1007S-2 Technisch	DS1007S-2 Aktie	DS1007S-2-Inventar	DS1007S-2 Lieferant
DS1007S-2 Online Bestellung	DS1007S-2-Anfrage	DS1007S-2-Bild	DS1007S-2 Bild
DS1007S-2 pdf	DS1007S-2 Datenblatt	DS1007S-2 Datenblatt	DS1007S-2 pdf Datenblatt
Laden Sie das DS1007S-2-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated DS1007S-2	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>DS1005-200 Beschreibung: Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 2682 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1005N-100 Beschreibung: DS1005N-100 NS DIP8 Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2605 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS100BR410SQ/NOPB Beschreibung: IC REDRIVER SATA 4CH 48WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2703 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DS1005S-125 Beschreibung: IC DELAY LINE STAP 125NS 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2657 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1005M-150+ Beschreibung: IC DELAY LINE STAP 150NS 8DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2711 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1005-125 Beschreibung: DS1005-125 DALLAS SOP14 Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 2888 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DS100DF410SQE/NOPB Beschreibung: IC RETIMER 10GBE 4CH 48WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2704 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS100DF410SQ/NOPB Beschreibung: IC RETIMER 10GBE 4CH 48WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2611 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS100BR210SQ Beschreibung: DS100BR210SQ TI WQFN24 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2682 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DS1005M-150 Beschreibung: MAXIM DIP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2626 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1005S-60 Beschreibung: IC DELAY LINE STAP 60NS 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2767 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1007S-3 Beschreibung: IC DELAY LINE PROG 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2801 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DS1007S-1 Beschreibung: IC DELAY LINE PROG 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2625 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS100KR401SQE/NOPB Beschreibung: IC REDRIVER 8CH 10.3GBPS 54WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2742 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1005S-250 Beschreibung: IC DELAY LINE STAP 250NS 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2776 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DS1005-75 Beschreibung: DS1005-75 DALL DIP14 Hersteller: DALL Auf Lager: Neues Original, 2701 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS100BR111SQ Beschreibung: DS100BR111SQ NS QFN Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2799 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS100DF811FBE/NOPB Beschreibung: DS100DF811FBE/NOPB TI BGA Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2632 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DS1005M Beschreibung: DS1005M DALLS DIP8 Hersteller: DALLS Auf Lager: Neues Original, 2841 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1005M-75 Beschreibung: IC DELAY LINE STAP 75NS 8DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2741 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS100KR800SQE Beschreibung: DS100KR800SQE NS QFN Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2719 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DS1005S-75 Beschreibung: IC DELAY LINE STAP 75NS 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2795 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS100DF400SQX/NOPB Beschreibung: DS100DF400SQX/NOPB TI/NS QFN48 Hersteller: TI/NS Auf Lager: Neues Original, 2711 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1005S-100 Beschreibung: IC DELAY LINE STAP 100NS 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2613 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DS100BR111SQE/NOPB Beschreibung: IC REDRIVER SATA 2CH 24WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 8900 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS100DF410SQE/NOPB QFN48 Beschreibung: DS100DF410SQE/NOPB QFN48 NS QFN48 Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2613 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS100MB201SQX/NOPB Beschreibung: DS100MB201SQX/NOPB TI/NS QFN54 Hersteller: TI/NS Auf Lager: Neues Original, 2801 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DS1007-13 Beschreibung: Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 2806 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS100MB203SQE Beschreibung: DS100MB203SQE TI QFN Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2650 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS100MB203SQ/NOPB Beschreibung: IC MUX 2:1 54WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2718 Stk. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong