



**DS1005M-75**

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	DS1005M-75
<b>Hersteller / Marke</b>	Maxim Integrated
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DELAY LINE 5TAP 75NS 8DIP
<b>Datenblätter:</b>	DS1005M-75.pdf
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 2741 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

**DS1005M-75** 100% New Original 2741 Stk. Auf Lager, finden DS1005M-75 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen DS1005M-75 Maxim Integrated mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage DS1005M-75: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)






















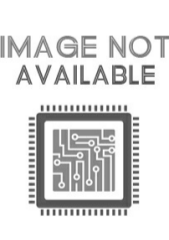





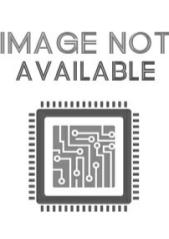


## Die Spezifikationen von DS1005M-75

Teilenummer	DS1005M-75	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V	Tippen Sie Increment	15ns
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP	Serie	-
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7,62mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C	Anzahl der Taps / Schritte	5
Anzahl der unabhängigen Verzögerungen	1	Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Funktion	Nonprogrammable
detaillierte Beschreibung	Delay Line IC Nonprogrammable 5 Tap 75ns 8-DIP (0.300", 7,62mm)	Verzögerung zur 1. Abzweigung	15ns
Basisteilenummer	DS1005	Verfügbare Gesamtverzögerungen	75ns
Bestandsmenge	2741 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Takt/Timing-Delay Lines</a>
Beschreibung	IC DELAY LINE 5TAP 75NS 8DIP	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

## In DS1005M-75 enthaltene Keywords

Maxim Integrated DS1005M-75	DS1005M-75-Teil	DS1005M-75 Preis	DS1005M-75-Verteiler
DS1005M-75 Technisch	DS1005M-75 Aktie	DS1005M-75-Inventar	DS1005M-75 Lieferant
DS1005M-75 Online Bestellung	DS1005M-75-Anfrage	DS1005M-75-Bild	DS1005M-75 Bild
DS1005M-75 pdf	DS1005M-75 Datenblatt	DS1005M-75 Datenblatt	DS1005M-75 pdf Datenblatt
Laden Sie das DS1005M-75-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated DS1005M-75	

## Sie können auch interessiert sein:

 <b>DS100DF400SQX/NOPB</b> Beschreibung: DS100DF400SQX/NOPB TI/NS QFN48 Hersteller: TI/NS Auf Lager: Neues Original, 2711 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS1005S-250</b> Beschreibung: IC DELAY LINE 5TAP 250NS 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2776 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS1005-100</b> Beschreibung: DS1005-100 DALLAS DIP-14 Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 2646 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>DS1004Z-2+</b> Beschreibung: IC DELAY LINE 5TAP 13NS 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2714 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS1007-13</b> Beschreibung: Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 2806 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS1004Z-2</b> Beschreibung: IC DELAY LINE 5TAP 13NS 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2617 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>DS1007S-1</b> Beschreibung: IC DELAY LINE PROG 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2625 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS1005S-125</b> Beschreibung: IC DELAY LINE 5TAP 125NS 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2657 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS1007S-2</b> Beschreibung: IC DELAY LINE PROG 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2650 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>DS1005S-75</b> Beschreibung: IC DELAY LINE 5TAP 75NS 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2795 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS100BR111SQE/NOPB</b> Beschreibung: IC REDRIVER SATA 2CH 24WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 8900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS1004Z-5+T</b> Beschreibung: Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 23575 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>DS1005M</b> Beschreibung: DS1005M DALLS DIP8 Hersteller: DALLS Auf Lager: Neues Original, 2841 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS1004P-89+</b> Beschreibung: DS1004P-89+ MAXIM TSOC6 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2682 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS1005N-100</b> Beschreibung: DS1005N-100 NS DIP8 Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2605 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>DS1005M-150+</b> Beschreibung: IC DELAY LINE 5TAP 150NS 8DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2795 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS1005-200</b> Beschreibung: Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 2682 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS1005-75</b> Beschreibung: DS1005-75 DALL DIP14 Hersteller: DALL Auf Lager: Neues Original, 2701 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>DS1004P-33+</b> Beschreibung: DS1004P-33+ MAXIM SOJ6 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2721 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS1005S-60</b> Beschreibung: IC DELAY LINE 5TAP 60NS 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2767 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS100BR410SQX/NOPB</b> Beschreibung: IC REDRIVER SATA 4CH 48WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2703 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>DS1004P-89</b> Beschreibung: MAXIM TSOC6 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2773 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS1005S-100</b> Beschreibung: IC DELAY LINE 5TAP 100NS 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2613 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS100BR210SQ</b> Beschreibung: DS100BR210SQ TI WQFN24 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2682 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>DS1004Z-5</b> Beschreibung: IC DELAY LINE 5TAP 25NS 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2861 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS1007S-3</b> Beschreibung: IC DELAY LINE PROG 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2801 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS1004Z-2+T</b> Beschreibung: Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2667 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>DS1005-125</b> Beschreibung: DS1005-125 DALLAS SOP14 Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 2888 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS1005M-150</b> Beschreibung: MAXIM DIP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2626 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>DS100BR111SQ</b> Beschreibung: DS100BR111SQ NS QFN Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2799 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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