



Maxim Integrated

DS1007S-4

Teilenummer:	DS1007S-4
Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
Produktbeschreibung:	IC DELAY LINE PROG 16SOIC
Datenblätter:	PDF DS1007S-4.pdf
RoHS Status:	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von DS1007S-4

TEILENUMMER	DS1007S-4
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC DELAY LINE PROG 16SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	PDF DS1007S-4.pdf
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	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, 9ns ~ 40ns 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
VERZÖGERUNG ZUR 1. ABZWEIGUNG	4ns
BASISTEILENUMMER	DS1007
VERFÜGBARE GESAMTVERZÖGERUNGEN	3ns ~ 10ns, 9ns ~ 40ns

Verwandte Tags

Maxim Integrated DS1007S-4	DS1007S-4-Verteiler	DS1007S-4 Lieferant
DS1007S-4 Preis	DS1007S-4 Bilder	DS1007S-4-Bild
DS1007S-4 PDF-Datenblatt	DS1007S-4 Datenblatt herunterladen	DS1007S-4-Datenblatt
DS1007S-4 Aktie	Kaufen Sie DS1007S-4	Kaufen Sie Maxim Integrated DS1007S-4
Maxim Integrated DS1007S-4	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Verteiler
Maxim Integrated DS1007S-4		

Verwandte Produkte

 <p>DS1007S-2+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE PROG 16SOIC Auf Lager: 4721 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS100BR111AEVK/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: KIT EVAL FOR DS100BR111A Auf Lager: 241 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1007S-2+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE PROG 16SOIC Auf Lager: 5347 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1007S-6 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE PROG 16SOIC Auf Lager: 4532 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1007S-2/T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE PROG 16SOIC Auf Lager: 4865 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS100BR111EVK/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: KIT EVAL FOR DS100BR111 Auf Lager: 256 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1007S-2 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE PROG 16SOIC Auf Lager: 5643 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS100BR111ASQE/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC REDRIVER SATA 2CH 24WQFN Auf Lager: 11218 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1007S-3 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE PROG 16SOIC Auf Lager: 5283 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS100BR111ASQ/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC REDRIVER SATA 2CH 24WQFN Auf Lager: 12626 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1007S-14/T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE PROG 16SOIC Auf Lager: 4350 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS100BR111SQ/NOPB Hersteller: N/A Beschreibung: IC REDRIVER SATA 2CH 24WQFN Auf Lager: 14479 pcs</p> <p>RFQ</p>