



Maxim Integrated


DS1010-300

Teilenummer:	DS1010-300
Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
Produktbeschreibung	IC DELAY LINE 10TAP 300NS 14DIP
Datenblätter:	 DS1010-300.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.











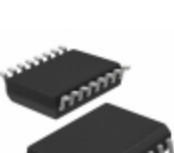

Spezifikationen von DS1010-300

TEILENUMMER	DS1010-300
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC DELAY LINE 10TAP 300NS 14DIP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	 DS1010-300.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	4.75 V ~ 5.25 V
TIPPEN SIE INCREMENT	30ns
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	14-PDIP
SERIE	-
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	14-DIP (0.300", 7.62mm)
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 70°C
ANZAHL DER TAPS / SCHRITTE	10
ANZAHL DER UNABHÄNGIGEN VERZÖGERUNGEN	1
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
FUNKTION	Nonprogrammable
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Delay Line IC Nonprogrammable 10 Tap 300ns 14-DIP (0.300", 7.62mm)
VERZÖGERUNG ZUR 1. ABZWEIGUNG	30ns
BASISTEILENUMMER	DS1010
VERFÜGBARE GESAMTVERTÖGERUNGEN	300ns

Verwandte Tags

Maxim Integrated DS1010-300	DS1010-300-Verteiler	DS1010-300 Lieferant
DS1010-300 Preis	DS1010-300 Bilder	DS1010-300-Bild
DS1010-300 PDF-Datenblatt	DS1010-300 Datenblatt herunterladen	DS1010-300-Datenblatt
DS1010-300 Aktie	Kaufen Sie DS1010-300	Kaufen Sie Maxim Integrated DS1010-300
Maxim Integrated DS1010-300	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Verteiler
Maxim Integrated DS1010-300		

Verwandte Produkte

 <p>DS1010-80 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 80NS 14DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1010-50 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 50NS 14DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1010-350 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 350NS 14DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1010-200 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 200NS 14DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1010-150 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 150NS 14DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1010-100 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 100NS 14DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1010-1000 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 1US 14DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1010-75 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 75NS 14DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1010-125 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 125NS 14DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1010-500 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 500NS 14DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1010S-100 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 100NS 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1010-250 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 250NS 14DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>