



Maxim Integrated

DS1013-100

Teilenummer:	DS1013-100
Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
Produktbeschreibung	IC DELAY LINE 100NS 14DIP
Datenblätter:	PDF DS1013-100.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 DS1013-100

TEILENUMMER	DS1013-100
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC DELAY LINE 100NS 14DIP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	PDF DS1013-100.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	4.75 V ~ 5.25 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	14-PDIP
SERIE	-
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	14-DIP (0.300", 7.62mm)
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 70°C
ANZAHL DER UNABHÄNGIGEN VERZÖGERUNGEN	3
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
FUNKTION	Multiple, NonProgrammable
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Delay Line IC Multiple, NonProgrammable 100ns 14-DIP (0.300", 7.62mm)
VERZÖGERUNG ZUR 1. ABZWEIGUNG	100ns
BASISTEILENUMMER	DS1013
VERFÜGBARE GESAMTVERTÖGERUNGEN	100ns

Verwandte Tags

Maxim Integrated DS1013-100	DS1013-100-Verteiler	DS1013-100 Lieferant
DS1013-100 Preis	DS1013-100 Bilder	DS1013-100-Bild
DS1013-100 PDF-Datenblatt	DS1013-100 Datenblatt herunterladen	DS1013-100-Datenblatt
DS1013-100 Aktie	Kaufen Sie DS1013-100	Kaufen Sie Maxim Integrated DS1013-100
Maxim Integrated DS1013-100	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Verteiler
Maxim Integrated DS1013-100		

Verwandte Produkte

 <p>DS1010S-50/T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 50NS 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1013-25 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 25NS 14DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1013-15+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 15NS 14DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1013-20+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 20NS 14DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1010S-500 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 500NS 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1013-10 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 10NS 14DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1013-100+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 100NS 14DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1010S-75 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 75NS 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1010S-60 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 60NS 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1013-15 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 15NS 14DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1013-20 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 20NS 14DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1010S-60/T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 60NS 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>