



Afbeelding kan representatie zijn.
Zie specificaties voor productdetails.

DS1110S-500

Onderdeel nummer: **DS1110S-500**
 product beschrijving: IC DELAY LINE 10TAP 500NS 16SOIC
 RoHS-status: Bevat lood / RoHS non-compliant
 Datasheets: [DS1110S-500.pdf](#)

Fabrikant / Merk: Maxim Integrated
 Verscheperen van: Hong Kong
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

Productdetails

Onderdeel nummer	DS1110S-500	Fabrikant	Maxim Integrated
Beschrijving	IC DELAY LINE 10TAP 500NS 16SOIC	Leid Free Status / RoHS Status	Bevat lood / RoHS non-compliant
Data papier	DS1110S-500.pdf		
Voltage - Levering	4.75 V ~ 5.25 V	Tik Verhoging	50ns
Leverancier Device Pakket	16-SO	Serie	-
Packaging	Tube	Verpakking / doos	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Temperatuur	-40°C ~ 85°C	Aantal Kranen / Steps	10
Aantal Independent Vertragingen	1	montage Type	Surface Mount
Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Loodvrije status / RoHS-status	Contains lead / RoHS non-compliant
Functie	Nonprogrammable	gedetailleerde beschrijving	Delay Line IC Nonprogrammable 10 Tap 500ns 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Vertraging tot 1 Tap	50ns	Base Part Number	DS1110
Beschikbare Total Vertragingen	500ns		

gerelateerde producten

<p>DS1110S-450+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 10TAP 450NS 16SOIC Download: DS1110S-450+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1110S-75 fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 10TAP 75NS 16SOIC Download: DS1110S-75.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1110S-400 fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 10TAP 400NS 16SOIC Download: DS1110S-400.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1110S-500+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 10TAP 500NS 16SOIC Download: DS1110S-500+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1110S-300+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 10TAP 300NS 16SOIC Download: DS1110S-300+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1110S-500/T&R fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 10TAP 500NS 16SOIC Download: DS1110S-500/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1110S-60+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 10TAP 60NS 16SOIC Download: DS1110S-60+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1112 fabrikanten: Apex Tool Group Beschrijving: TIP REPLACEMENT FOR DS700 .031"</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1110S-350+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 10TAP 350NS 16SOIC Download: DS1110S-350+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1110S-50+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 10TAP 50NS 16SOIC Download: DS1110S-50+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1110S-50 fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 10TAP 50NS 16SOIC Download: DS1110S-50.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1110S-75+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 10TAP 75NS 16SOIC Download: DS1110S-75+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Gerelateerde tags

- Maxim Integrated DS1110S-500
- DS1110S-500 prijs
- DS1110S-500 PDF-gegevensblad
- DS1110S-500 voorraad
- Maxim Integrated DS1110S-500
- Maxim Integrated DS1110S-500
- DS1110S-500-distributeur
- DS1110S-500 Afbeeldingen
- DS1110S-500 Datasheet downloaden
- Koop DS1110S-500
- Maxim Integrated Leverancier
- DS1110S-500 leverancier
- DS1110S-500-afbeelding
- DS1110S-500 gegevensblad
- Koop Maxim Integrated DS1110S-500
- Maxim Integrated-distributeur