



DS1100Z-250+T

Onderdeel nummer: **DS1100Z-250+T**
 product beschrijving: IC DELAY LINE 5TAP 250NS 8SOIC
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform
 Datasheets: [DS1100Z-250+T.pdf](#)

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

[AANVRAAG INDIENEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn.
 Zie specificaties voor productdetails.

Productdetails

Onderdeel nummer	DS1100Z-250+T	Fabrikant	Maxim Integrated
Beschrijving	IC DELAY LINE 5TAP 250NS 8SOIC	Leid Free Status / RoHS Status	Loodvrij / RoHS-conform
Data papier	DS1100Z-250+T.pdf		
Voltage - Levering	4.75 V ~ 5.25 V	Tik Verhoging	50ns
Leverancier Device Pakket	8-SOIC	Serie	-
Packaging	Tape & Reel (TR)	Verpakking / doos	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Temperatuur	-40°C ~ 85°C	Aantal Kranen / Steps	5
Aantal Independent Vertragingen	1	montage Type	Surface Mount
Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Fabrikant Standaard Levertijd	8 Weeks
Loodvrije status / RoHS-status	Lead free / RoHS Compliant	Functie	Nonprogrammable
gedetailleerde beschrijving	Delay Line IC Nonprogrammable 5 Tap 250ns 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Vertraging tot 1 Tap	50ns
Base Part Number	DS1100	Beschikbare Total Vertragingen	250ns

gerelateerde producten

<p>DS1100Z-30 fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 5TAP 30NS 8SOIC Download: DS1100Z-30.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100Z-250 fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 5TAP 250NS 8SOIC Download: DS1100Z-250.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1100Z-25+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 5TAP 25NS 8SOIC Download: DS1100Z-25+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100Z-25/T&R fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 5TAP 25NS 8SOIC Download: DS1100Z-25/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1100Z-250/T&R fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 5TAP 250NS 8SOIC Download: DS1100Z-250/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100Z-30+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 5TAP 30NS 8SOIC Download: DS1100Z-30+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1100Z-25+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 5TAP 25NS 8SOIC Download: DS1100Z-25+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100Z-250+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 5TAP 250NS 8SOIC Download: DS1100Z-250+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1100Z-25L fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 5TAP 25NS 8SOIC Download: DS1100Z-25L.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100Z-30+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 5TAP 30NS 8SOIC Download: DS1100Z-30+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1100Z-25 fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 5TAP 25NS 8SOIC Download: DS1100Z-25.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100Z-30/T&R fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 5TAP 30NS 8SOIC Download: DS1100Z-30/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>

Gerelateerde tags

- Maxim Integrated DS1100Z-250+T
- DS1100Z-250+T prijs
- DS1100Z-250+T PDF-gegevensblad
- DS1100Z-250+T voorraad
- Maxim Integrated DS1100Z-250+T
- Maxim Integrated DS1100Z-250+T
- DS1100Z-250+T-distributeur
- DS1100Z-250+T Afbeeldingen
- DS1100Z-250+T Datasheet downloaden
- Koop DS1100Z-250+T
- Maxim Integrated Leverancier
- DS1100Z-250+T leverancier
- DS1100Z-250+T-afbeelding
- DS1100Z-250+T gegevensblad
- Koop Maxim Integrated DS1100Z-250+T
- Maxim Integrated-distributeur