



DS1005M-150

Onderdeel nummer: **DS1005M-150**
 product beschrijving: IC DELAY LINE 5TAP 150NS 8DIP
 RoHS-status: Bevat lood / RoHS non-compliant
 Datasheets: [DS1005M-150.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	DS1005M-150	Fabrikant	Maxim Integrated
Beschrijving	IC DELAY LINE 5TAP 150NS 8DIP	Leid Free Status / RoHS Status	Bevat lood / RoHS non-compliant
Data papier	DS1005M-150.pdf		
Voltage - Levering	4.75 V ~ 5.25 V	Tik Verhoging	30ns
Leverancier Device Pakket	8-PDIP	Serie	-
Packaging	Tube	Verpakking / doos	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Temperatuur	0°C ~ 70°C	Aantal Kranen / Steps	5
Aantal Independent Vertragingen	1	montage Type	Through Hole
Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Loodvrije status / RoHS-status	Contains lead / RoHS non-compliant
Functie	Nonprogrammable	gedetailleerde beschrijving	Delay Line IC Nonprogrammable 5 Tap 150ns 8-DIP (0.300", 7.62mm)
Vertraging tot 1 Tap	30ns	Base Part Number	DS1005
Beschikbare Total Vertragingen	150ns		

gerelateerde producten

<p>DS1005M-250 fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 5TAP 250NS 8DIP Download: DS1005M-250.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1005M-100+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 5TAP 100NS 8DIP Download: DS1005M-100+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1005M-150+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 5TAP 150NS 8DIP Download: DS1005M-150+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1005M-250+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 5TAP 250NS 8DIP Download: DS1005M-250+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1005M-200 fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 5TAP 200NS 8DIP Download: DS1005M-200.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1005M-175+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 5TAP 175NS 8DIP Download: DS1005M-175+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1005M-100 fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 5TAP 100NS 8DIP Download: DS1005M-100.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1005M-200+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 5TAP 200NS 8DIP Download: DS1005M-200+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1005-200+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 5TAP 200NS 14DIP Download: DS1005-200+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1005M-125+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 5TAP 125NS 8DIP Download: DS1005M-125+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1004Z-5/T&R fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 5TAP 25NS 8SOIC Download: DS1004Z-5/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1005-125+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 5TAP 125NS 14DIP Download: DS1005-125+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Gerelateerde tags

- Maxim Integrated DS1005M-150
- DS1005M-150 prijs
- DS1005M-150 PDF-gegevensblad
- DS1005M-150 voorraad
- Maxim Integrated DS1005M-150
- Maxim Integrated DS1005M-150
- DS1005M-150-distributeur
- DS1005M-150 Afbeeldingen
- DS1005M-150 Datasheet downloaden
- Koop DS1005M-150
- Maxim Integrated Leverancier
- DS1005M-150 leverancier
- DS1005M-150-afbeelding
- DS1005M-150 gegevensblad
- Koop Maxim Integrated DS1005M-150
- Maxim Integrated-distributeur