



Afbeelding kan representatie zijn.
Zie specificaties voor productdetails.

DS1135LU-30+

Onderdeel nummer: **DS1135LU-30+**
 product beschrijving: IC DELAY LINE 30NS 8UMAX
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform
 Datasheets: [DS1135LU-30+.pdf](#)

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

[AANVRAAG INDIENEN](#)

Productdetails

Onderdeel nummer	DS1135LU-30+	Fabrikant	Maxim Integrated
Beschrijving	IC DELAY LINE 30NS 8UMAX	Leid Free Status / RoHS Status	Loodvrij / RoHS-conform
Data papier	DS1135LU-30+.pdf		
Voltage - Levering	2.7 V ~ 3.6 V	Leverancier Device Pakket	8-uMAX
Serie	-	Packaging	Tube
Verpakking / doos	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Temperatuur	-40°C ~ 85°C
Aantal Independent Vertragingen	3	montage Type	Surface Mount
Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Loodvrije status / RoHS-status	Lead free / RoHS Compliant
Functie	Multiple, NonProgrammable	gedetailleerde beschrijving	Delay Line IC Multiple, NonProgrammable 30ns 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Vertraging tot 1 Tap	30ns	Base Part Number	DS1135L
Beschikbare Total Vertragingen	30ns		

gerelateerde producten

 DS1135LZ-10/T&R fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 10NS 8SOIC Download: DS1135LZ-10/T&R.pdf	RFQ	 DS1135LU-300/T&R fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 300NS 8UMAX Download: DS1135LU-300/T&R.pdf	RFQ
 DS1135LZ-10+T&R fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 10NS 8SOIC Download: DS1135LZ-10+T&R.pdf	RFQ	 DS1135LU-25+T&R fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 25NS 8UMAX Download: DS1135LU-25+T&R.pdf	RFQ
 DS1135LU-30+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 30NS 8UMAX Download: DS1135LU-30+T.pdf	RFQ	 DS1135LZ-10+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 10NS 8SOIC Download: DS1135LZ-10+.pdf	RFQ
 DS1135LU-25 fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 25NS 8UMAX Download: DS1135LU-25.pdf	RFQ	 DS1135LZ-12+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 12NS 8SOIC Download: DS1135LZ-12+.pdf	RFQ
 DS1135LU-20+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 20NS 8UMAX Download: DS1135LU-20+.pdf	RFQ	 DS1135LU-25+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 25NS 8UMAX Download: DS1135LU-25+.pdf	RFQ
 DS1135LU-30 fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 30NS 8UMAX Download: DS1135LU-30.pdf	RFQ	 DS1135LU-20+T&R fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 20NS 8UMAX Download: DS1135LU-20+T&R.pdf	RFQ

Gerelateerde tags

- Maxim Integrated DS1135LU-30+
- DS1135LU-30+ prijs
- DS1135LU-30+ PDF-gegevensblad
- DS1135LU-30+ voorraad
- Maxim Integrated DS1135LU-30+
- Maxim Integrated DS1135LU-30+
- DS1135LU-30+-distributeur
- DS1135LU-30+ Afbeeldingen
- DS1135LU-30+ Datasheet downloaden
- Koop DS1135LU-30+
- Maxim Integrated Leverancier
- DS1135LU-30+ leverancier
- DS1135LU-30+-afbeelding
- DS1135LU-30+ gegevensblad
- Koop Maxim Integrated DS1135LU-30+
- Maxim Integrated-distributeur