



Billedet kan være representation.
Se specifikationer for produktoplysninger.

DS1135U-12

Varenummer: **DS1135U-12**
 Produkt beskrivelse: IC DELAY LINE 12NS 8UMAX
 RoHs Status: Indeholder bly / RoHS ikke-kompatibel
 Dataark: [DS1135U-12.pdf](#)

Producent / Mærke: Maxim Integrated
 Skib fra: Hong Kong
 Forsendelsesmåde: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SEND FORESPØRGSEL](#)

Produktoplysninger

Varenummer	DS1135U-12	Fabrikant	Maxim Integrated
Beskrivelse	IC DELAY LINE 12NS 8UMAX	Blyfri Status / RoHS Status	Indeholder bly / RoHS ikke-kompatibel
Datablad	DS1135U-12.pdf		
Spænding - Supply	4.75 V ~ 5.25 V	Leverandør Device Package	8-uMAX
Serie	-	Emballage	Tube
Pakke / tilfælde	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Driftstemperatur	-40°C ~ 85°C
Antal uafhængige forsinkelser	3	Monteringstype	Surface Mount
Fugtfølsomhedsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Blyfri Status / RoHS Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Fungere	Multiple, NonProgrammable	Detaljeret beskrivelse	Delay Line IC Multiple, NonProgrammable 12ns 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Forsink til 1. Tap	12ns	Basenummer	DS1135
Tilgængelige samlede forsinkelser	12ns		

Relaterede produkter

<p>DS1135U-10+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 10NS 8UMAX Hent: DS1135U-10+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1135U-10+T&R producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 10NS 8UMAX Hent: DS1135U-10+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1135U-15+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 15NS 8UMAX Hent: DS1135U-15+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1135U-15 producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 15NS 8UMAX Hent: DS1135U-15.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1135U-20 producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 20NS 8UMAX Hent: DS1135U-20.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1135LZ-30+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 30NS 8SOIC Hent: DS1135LZ-30+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1135U-15+T&R producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 15NS 8UMAX Hent: DS1135U-15+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1135LZ-30 producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 30NS 8SOIC Hent: DS1135LZ-30.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1135U-10 producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 10NS 8UMAX Hent: DS1135U-10.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1135U-12+T&R producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 12NS 8UMAX Hent: DS1135U-12+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1135U-12+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 12NS 8UMAX Hent: DS1135U-12+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1135LZ-30+T&R producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 30NS 8SOIC Hent: DS1135LZ-30+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>

Relaterede tags

- Maxim Integrated DS1135U-12
- DS1135U-12 Pris
- DS1135U-12 PDF-datablad
- DS1135U-12 Lager
- Maxim Integrated DS1135U-12
- Maxim Integrated DS1135U-12
- DS1135U-12-distributør
- DS1135U-12-billeder
- DS1135U-12 Download datablad
- Køb DS1135U-12
- Maxim Integrated Leverandør
- DS1135U-12 leverandør
- DS1135U-12-billede
- DS1135U-12-datablad
- Køb Maxim Integrated DS1135U-12
- Maxim Integrated-distributør