



Billedet kan være representation.
Se specifikationer for produktoplysninger.

DS1135LU-15

Varenummer: **DS1135LU-15**
 Produkt beskrivelse: IC DELAY LINE 15NS 8UMAX
 RoHs Status: Indeholder bly / RoHS ikke-kompatibel
 Dataark: [DS1135LU-15.pdf](#)

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

[SEND FORESPØRGSEL](#)

Produktoplysninger

Varenummer	DS1135LU-15	Fabrikant	Maxim Integrated
Beskrivelse	IC DELAY LINE 15NS 8UMAX	Blyfri Status / RoHS Status	Indeholder bly / RoHS ikke-kompatibel
Datablad	DS1135LU-15.pdf		
Spænding - Supply	2.7 V ~ 3.6 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 15ns 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Forsink til 1. Tap	15ns	Basenummer	DS1135L
Tilgængelige samlede forsinkelser	15ns		

Relaterede produkter

<p>DS1135LU-12 producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 12NS 8UMAX Hent: DS1135LU-12.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1135LU-10+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 10NS 8UMAX Hent: DS1135LU-10+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1135LU-15+T&R producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 15NS 8UMAX Hent: DS1135LU-15+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1135LU-10 producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 10NS 8UMAX Hent: DS1135LU-10.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1135LU-15+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 15NS 8UMAX Hent: DS1135LU-15+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1135LU-10+T&R producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 10NS 8UMAX Hent: DS1135LU-10+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1135LU-12+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 12NS 8UMAX Hent: DS1135LU-12+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1135LU-15/T&R producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 15NS 8UMAX Hent: DS1135LU-15/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1135LU-20 producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 20NS 8UMAX Hent: DS1135LU-20.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1135LU-20+T&R producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 20NS 8UMAX Hent: DS1135LU-20+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1135LU-20+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 20NS 8UMAX Hent: DS1135LU-20+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1135LU-12+T&R producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE 12NS 8UMAX Hent: DS1135LU-12+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>

Relaterede tags

- Maxim Integrated DS1135LU-15
- DS1135LU-15 Pris
- DS1135LU-15 PDF-datablad
- DS1135LU-15 Lager
- Maxim Integrated DS1135LU-15
- Maxim Integrated DS1135LU-15
- DS1135LU-15-distributør
- DS1135LU-15-billeder
- DS1135LU-15 Download datablad
- Køb DS1135LU-15
- Maxim Integrated Leverandør
- DS1135LU-15 leverandør
- DS1135LU-15-billede
- DS1135LU-15-datablad
- Køb Maxim Integrated DS1135LU-15
- Maxim Integrated-distributør