



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

DS1135U-15+T&R

Teilenummer: **DS1135U-15+T&R**
 Produktbeschreibung: IC DELAY LINE 15NS 8UMAX
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [DS1135U-15+T&R.pdf](#)

Hersteller / Marke: Maxim Integrated
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	DS1135U-15+T&R	Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DELAY LINE 15NS 8UMAX	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	DS1135U-15+T&R.pdf		
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V	Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Serie	-	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der unabhängigen Verzögerungen	3	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Multiple, NonProgrammable	detaillierte Beschreibung	Delay Line IC Multiple, NonProgrammable 15ns 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Verzögerung zur 1. Abzweigung	15ns	Basisteilenummer	DS1135
Verfügbare Gesamtverzögerungen	15ns		

Verwandte Produkte

<p>DS1135U-15 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 15NS 8UMAX Herunterladen: DS1135U-15.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1135U-20+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 20NS 8UMAX Herunterladen: DS1135U-20+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1135U-20 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 20NS 8UMAX Herunterladen: DS1135U-20.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1135U-15+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 15NS 8UMAX Herunterladen: DS1135U-15+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1135U-12+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 12NS 8UMAX Herunterladen: DS1135U-12+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1135U-25+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 25NS 8UMAX Herunterladen: DS1135U-25+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1135U-10+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 10NS 8UMAX Herunterladen: DS1135U-10+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1135U-12 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 12NS 8UMAX Herunterladen: DS1135U-12.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1135U-25+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 25NS 8UMAX Herunterladen: DS1135U-25+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1135U-20+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 20NS 8UMAX Herunterladen: DS1135U-20+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1135U-12+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 12NS 8UMAX Herunterladen: DS1135U-12+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1135U-25 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 25NS 8UMAX Herunterladen: DS1135U-25.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Maxim Integrated DS1135U-15+T&R
- DS1135U-15+T&R Preis
- DS1135U-15+T&R PDF-Datenblatt
- DS1135U-15+T&R Aktie
- Maxim Integrated DS1135U-15+T&R
- Maxim Integrated DS1135U-15+T&R
- DS1135U-15+T&R-Verteiler
- DS1135U-15+T&R Bilder
- DS1135U-15+T&R Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie DS1135U-15+T&R
- Maxim Integrated Lieferant
- DS1135U-15+T&R Lieferant
- DS1135U-15+T&R-Bild
- DS1135U-15+T&R-Datenblatt
- Kaufen Sie Maxim Integrated DS1135U-15+T&R
- Maxim Integrated-Verteiler