



Maxim Integrated

## DS1135U-12+T&R

Teilenummer:

DS1135U-12+T&R

Hersteller / Marke:

Maxim Integrated


Produktbeschreibung

IC DELAY LINE 12NS 8UMAX

Datenblätter:

 [DS1135U-12+T&R.pdf](#)

RoHS Status

 Bleifrei / RoHS-konform

Liefern von

Hongkong


Versandweg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.


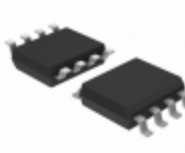








### Spezifikationen von DS1135U-12+T&R

TEILENUMMER	DS1135U-12+T&R
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC DELAY LINE 12NS 8UMAX
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 <a href="#">DS1135U-12+T&amp;R.pdf</a>
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 12ns 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
VERZÖGERUNG ZUR 1. ABZWEIGUNG	12ns
BASISTEILENUMMER	DS1135
VERFÜGBARE GESAMTVERZÖGERUNGEN	12ns

### Verwandte Tags

Maxim Integrated DS1135U-12+T&R	DS1135U-12+T&R-Verteiler	DS1135U-12+T&R Lieferant
DS1135U-12+T&R Preis	DS1135U-12+T&R Bilder	DS1135U-12+T&R-Bild
DS1135U-12+T&R PDF-Datenblatt	DS1135U-12+T&R Datenblatt herunterladen	DS1135U-12+T&R-Datenblatt
DS1135U-12+T&R Aktie	Kaufen Sie DS1135U-12+T&R	Kaufen Sie Maxim Integrated DS1135U-12+T&R
Maxim Integrated DS1135U-12+T&R	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Verteiler
Maxim Integrated DS1135U-12+T&R		

### Verwandte Produkte

 <p><b>DS1135U-20+</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC DELAY LINE 20NS 8UMAX                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1135LZ-30+T&amp;R</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC DELAY LINE 30NS 8SOIC                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1135U-12+</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC DELAY LINE 12NS 8UMAX                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1135U-10</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC DELAY LINE 10NS 8UMAX                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1135U-10+T&amp;R</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC DELAY LINE 10NS 8UMAX                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1135U-20</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC DELAY LINE 20NS 8UMAX                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1135U-15</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC DELAY LINE 15NS 8UMAX                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1135U-12</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC DELAY LINE 12NS 8UMAX                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1135U-15+T&amp;R</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC DELAY LINE 15NS 8UMAX                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1135U-15+</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC DELAY LINE 15NS 8UMAX                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1135U-10+</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC DELAY LINE 10NS 8UMAX                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1135U-20+T&amp;R</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC DELAY LINE 20NS 8UMAX                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>