



Maxim Integrated

DS1135U-6/T&R

Onderdeel nummer:	DS1135U-6/T&R
Fabrikant / Merk:	Maxim Integrated
Productomschrijving	IC DELAY LINE 6NS 8UMAX
Datasheets:	PDF DS1135U-6/T&R.pdf
RoHS-status	 Bevat lood / RoHS non-compliant
Vershipen van	Hong Kong
Zending manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTE AANVRAGEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.













Specificaties van DS1135U-6/T&R

ONDERDEEL NUMMER	DS1135U-6/T&R
FABRIKANT	Maxim Integrated
BESCHRIJVING	IC DELAY LINE 6NS 8UMAX
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Bevat lood / RoHS non-compliant
DATA PAPIER	PDF DS1135U-6/T&R.pdf
VOLTAGE - LEVERING	4.75 V ~ 5.25 V
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	8-uMAX
SERIE	-
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
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	Contains lead / RoHS non-compliant
FUNCTIE	Multiple, NonProgrammable
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	Delay Line IC Multiple, NonProgrammable 6ns 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
VERTRAGING TOT 1 TAP	6ns
BASE PART NUMBER	DS1135
BESCHIKBARE TOTAL VERTRAGINGEN	6ns

Gerelateerde Tags

Maxim Integrated DS1135U-6/T&R	DS1135U-6/T&R-distributeur	DS1135U-6/T&R leverancier
DS1135U-6/T&R prijs	DS1135U-6/T&R Afbeeldingen	DS1135U-6/T&R-afbeelding
DS1135U-6/T&R PDF-gegevensblad	DS1135U-6/T&R Download gegevensblad	Gegevensblad DS1135U-6/T&R
DS1135U-6/T&R-voorraad	Koop DS1135U-6/T&R	Koop Maxim Integrated DS1135U-6/T&R
Maxim Integrated DS1135U-6/T&R	Maxim Integrated leverancier	Maxim Integrated-distributeur
Maxim Integrated DS1135U-6/T&R		

gerelateerde producten

 <p>DS1135U-6+T&R fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 6NS 8UMAX Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1135U-8 fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 8NS 8UMAX Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1135U-30/T&R fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 30NS 8UMAX Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1135U-30+T&R fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 30NS 8UMAX Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1135U-30+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 30NS 8UMAX Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1135U-8+T&R fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 8NS 8UMAX Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1135U-6 fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 6NS 8UMAX Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1135Z-10+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 10NS 8SOIC Op voorraad: 50 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1135U-6+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 6NS 8UMAX Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1135U-8/T&R fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 8NS 8UMAX Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1135Z-10+T&R fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 10NS 8SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1135U-8+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 8NS 8UMAX Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>