


DS1135U-12+T&R






Part Number: [DS1135U-12+T&R](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC DELAY LINE 12NS 8UMAX

Datový list:  [DS1135](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong


















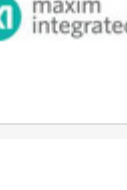

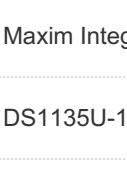
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit DS1135U-12+T&R s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	DS1135U-12+T&R	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DELAY LINE 12NS 8UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4958 pcs	Datový list	DS1135
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	4.75 V ~ 5.25 V
Dodavatel zařízení Package	8-UMAX	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet nezávislých Zpoždění	3
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Multiple, NonProgrammable
Detailní popis	Delay Line IC Multiple, NonProgrammable 12ns 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Zpoždění do 1. Tap	12ns
Číslo základní části	DS1135	Dostupné Celkem Zpoždění	12ns

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4958 kusy Maxim Integrated DS1135U-12+T&R na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: DS1135U-10+T&R Popis: IC DELAY LINE 10NS 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1135U-25+ Popis: IC DELAY LINE 25NS 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1135U-25+W Popis: IC TIMING	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1135U-10 Popis: IC DELAY LINE 10NS 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1135U-25 Popis: IC DELAY LINE 25NS 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1135U-15+ Popis: IC DELAY LINE 15NS 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1135U-20+T&R Popis: IC DELAY LINE 20NS 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1135LZ-25+T&R Popis: IC DELAY LINE 25NS 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1135U-15 Popis: IC DELAY LINE 15NS 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1135U-12 Popis: IC DELAY LINE 12NS 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1135LZ-30+T&R Popis: IC DELAY LINE 30NS 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1135U-20 Popis: IC DELAY LINE 20NS 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1135LZ-25+ Popis: IC DELAY LINE 25NS 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1135U-25+T&R Popis: IC DELAY LINE 25NS 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1135U-10+ Popis: IC DELAY LINE 10NS 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1135U-15+T&R Popis: IC DELAY LINE 15NS 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1135U-12+ Popis: IC DELAY LINE 12NS 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1135U-20+ Popis: IC DELAY LINE 20NS 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1135LZ-30 Popis: IC DELAY LINE 30NS 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1135LZ-30+ Popis: IC DELAY LINE 30NS 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro DS1135U-12+T&R			
Maxim Integrated DS1135U-12+T&R.	DS1135U-12+T&R distributor	DS1135U-12+T&R dodavatel	DS1135U-12+T&R Cena
DS1135U-12+T&R Stáhnout datasheet.	DS1135U-12+T&R Datasheet.	DS1135U-12+T&R Stock.	koupit DS1135U-12+T&R.
Maxim Integrated DS1135U-12+T&R.			