

DS1007S-14/T&R








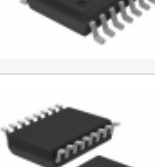
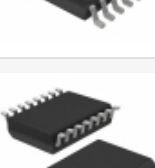










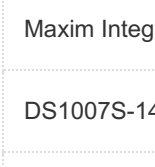
		Part Number: DS1007S-14/T&R	RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
	Výrobce: Maxim Integrated	Ship From: Hong Kong	
Popis: IC DELAY LINE PROG 16SOIC	Datový list:  DS1007	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit DS1007S-14/T&R s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>			Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	DS1007S-14/T&R	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DELAY LINE PROG 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	3985 pcs	Datový list	DS1007
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	4.75 V ~ 5.25 V
Dodavatel zařízení Package	16-SOIC	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Provozní teplota	0°C ~ 70°C	Počet nezávislých Zpoždění	7
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) ¹	(Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Funkce	Multiple, NonProgrammable
Detailní popis	Delay Line IC Multiple, NonProgrammable 3ns ~ 10ns, 9ns ~ 40ns 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Zpoždění do 1. Tap	7ns
Číslo základní části	DS1007	Dostupné Celkem Zpoždění	3ns ~ 10ns, 9ns ~ 40ns

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 3985 kusy Maxim Integrated DS1007S-14/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#: DS1007S-3 Popis: IC DELAY LINE PROG 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1007S-4 Popis: IC DELAY LINE PROG 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1007S-13/T&R Popis: IC DELAY LINE PROG 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1007S-10 Popis: IC DELAY LINE PROG 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1007S-1+ Popis: IC DELAY LINE PROG 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1007S-14+ Popis: IC DELAY LINE PROG 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1007S-12/T&R Popis: IC DELAY LINE PROG 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1007S-1/T&R Popis: IC DELAY LINE PROG 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1007S-1+T&R Popis: IC DELAY LINE PROG 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1007S-2+T&R Popis: IC DELAY LINE PROG 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1007S-2 Popis: IC DELAY LINE PROG 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS100BR111ASQE/NOPB Popis: IC REDRIVER SATA 2CH 24WQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DS100BR111AEVK/NOPB Popis: KIT EVAL FOR DS100BR111A	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DS1007S-2+ Popis: IC DELAY LINE PROG 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1007S-6 Popis: IC DELAY LINE PROG 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1007S-14 Popis: IC DELAY LINE PROG 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS100BR111ASQ/NOPB Popis: IC REDRIVER SATA 2CH 24WQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: DS1007S-12 Popis: IC DELAY LINE PROG 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1007S-13 Popis: IC DELAY LINE PROG 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: DS1007S-2/T&R Popis: IC DELAY LINE PROG 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro DS1007S-14/T&R

Maxim Integrated DS1007S-14/T&R.	DS1007S-14/T&R distributor	DS1007S-14/T&R dodavatel	DS1007S-14/T&R Cena
DS1007S-14/T&R Stáhnout datasheet.	DS1007S-14/T&R Datasheet.	DS1007S-14/T&R Stock.	koupit DS1007S-14/T&R.
Maxim Integrated DS1007S-14/T&R.			