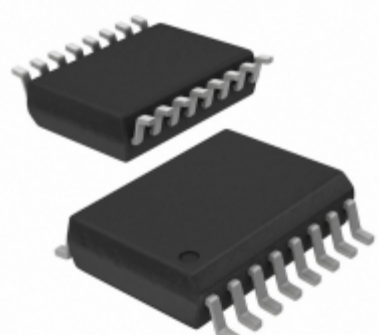


MAX328EWE-T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MAX328EWE-T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX328EWE-T](#)

Výrobce [Maxim Integrated](#)

Popis IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC

Datový list: [MAX328,329](#)

[Part Numbering System](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX328EWE-T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4143 pcs	Datový list	MAX328,329 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single (V +)	10 V ~ 30 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±5 V ~ 18 V	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	1.5µs, 1µs
Spínací obvod	-	Dodavatel zařízení Package	16-SOIC
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	3.5 kOhm	Počet okruhů	1
Obvod multiplexeru / demultiplexu	8:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Detailní popis	1 Circuit IC Switch 8:1 3.5 kOhm 16-SOIC
Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	10pA	Crosstalk	-
Injekce nabíjení	2pC	Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	70 Ohm
Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	1.8pF, 8pF	Číslo základní části	MAX328
-3 dB šířka pásma	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4143 kusy Maxim Integrated MAX328EWE-T 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#: MAX3291EPD Popis: IC TXRX RS485/422 5-10MBPS 14DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3291ESD+ Popis: IC TXRX RS485/422 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3291CPD Popis: IC TXRX RS485/422 14-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX328CWE Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX328EPE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3291CSD Popis: IC TXRX RS485/422 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX328CWE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX328CWE-T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX328EWE Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3291ESD Popis: IC TXRX RS485/422 5-10MBPS14SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3291CSD+ Popis: IC TXRX RS485/422 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3291EPD+ Popis: IC TXRX RS485/422 5-10MBPS 14DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3291ESD+T Popis: IC TXRX RS485/422 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3291CSD+T Popis: IC TXRX RS485/422 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3291CPD+ Popis: IC TXRX RS485/422 14-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX328ETE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX328EWE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX328EWE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX328ETE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX328CWE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX328EWE-T**

Maxim Integrated MAX328EWE-T.	MAX328EWE-T distributor	MAX328EWE-T dodavatel	MAX328EWE-T Cena
MAX328EWE-T Stáhnout datasheet.	MAX328EWE-T Datasheet.	MAX328EWE-T Stock.	koupit MAX328EWE-T.
Maxim Integrated MAX328EWE-T.			