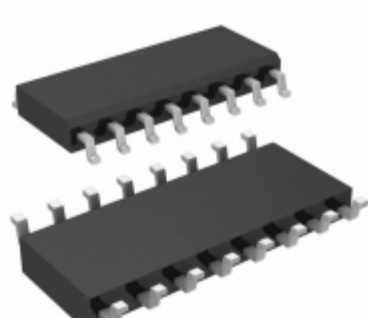


MAX308ESE+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX308ESE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX308ESE+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC

Datový list: [MAX308-09](#)

[Part Numbering System](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX308ESE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	19862 pcs	Datový list	MAX308-09 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single (V +)	5 V ~ 30 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±5 V ~ 20 V	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	150ns, 150ns
Spínací obvod	-	Dodavatel zařízení Package	16-SO
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	100 Ohm	Počet okruhů	1
Obvod multiplexeru / demultiplexu	8:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	1 Circuit IC Switch 8:1 100 Ohm 16-SO	Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	750pA
Crosstalk	-92dB @ 100kHz	Injekce nabíjení	2pC
Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	1.5 Ohm	Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	3pF, 26pF
Číslo základní části	MAX308	-3 dB šířka pásma	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 19862 kusy Maxim Integrated MAX308ESE+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#: MAX308EUE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX308CSE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX308CUE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX308EPE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX308ESE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX308CSE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3093ECUE+T Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX308EPE Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX308CUE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3093ECPE+ Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3093ECPE Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3093ECUE Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX308CSE Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX308CUE Popis: IC MUX ANLG PREC CMOS8CH 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3093ECSE+T Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3093ECUE+ Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3093ECSE Popis: IC RCVR QUAD RS422/485 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3093ECSE+ Popis: IC RS485/422 RX 10MBPS 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX308ESE Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX308EUE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX308ESE+T**

Maxim Integrated MAX308ESE+T.	MAX308ESE+T distributor	MAX308ESE+T dodavatel	MAX308ESE+T Cena
MAX308ESE+T Stáhnout datasheet.	MAX308ESE+T Datasheet.	MAX308ESE+T Stock.	koupit MAX308ESE+T.
Maxim Integrated MAX308ESE+T.			