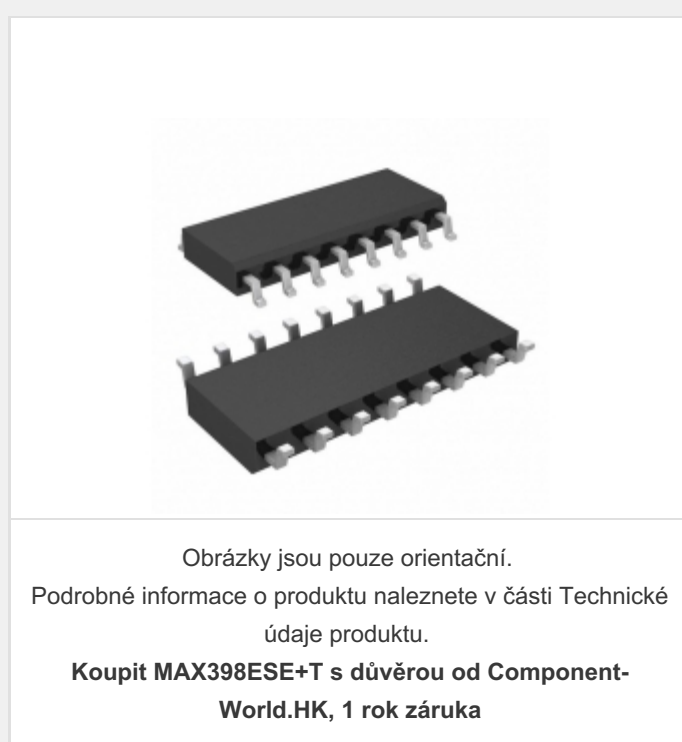


MAX398ESE+T



Part Number: [MAX398ESE+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC

Datový list: [MAX398,399](#)

[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	MAX398ESE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	22919 pcs	Datový list	MAX398,399 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single (V +)	3 V ~ 15 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±3 V ~ 8 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)	100pA
Crosstalk	-92dB @ 100kHz	Injekce nabíjení	2pC
Shoda kanálů s kanálem (ΔRon)	6 Ohm (Max)	Kapacita kanálů (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	11pF, 40pF
Číslo základní části	MAX398	-3 dB šířka pásma	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 22919 kusy Maxim Integrated MAX398ESE+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#: MAX398EEE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX398CSE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3991UTG+T Popis: IC DATA RECOVERY W/AMP 24-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX398CSE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX398ESE Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX398ESE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3997EVKIT# Popis: EVALUATION KIT FOR THE MAX3997	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX398CSE Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3996CTP+ Popis: IC LASR DRVR 2.5GBPS 5.5V 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX398CPE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3997ETM+ Popis: IC MULTIPLEXER 4CH 48TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3991UTG+ Popis: IC DATA RECOVERY W/AMP 24-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3996CTP+T Popis: IC LASR DRVR 2.5GBPS 5.5V 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3996EVKIT Popis: EVAL KIT MAX3996	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3992UTG+ Popis: IC DATA RECOVERY W/EQ 24-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX398EPE Popis: IC MUX ANLG PREC CMOS 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX398CSE+G55 Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3992UTG+T Popis: IC DATA RECOVERY W/EQ 24-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3997ETM+T Popis: IC MULTIPLEXER 4CH 48TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX398CSE+TG55 Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX398ESE+T

Maxim Integrated MAX398ESE+T.	MAX398ESE+T distributor	MAX398ESE+T dodavatel	MAX398ESE+T Cena
MAX398ESE+T Stáhnout datasheet.	MAX398ESE+T Datasheet.	MAX398ESE+T Stock.	koupit MAX398ESE+T.
Maxim Integrated MAX398ESE+T.			