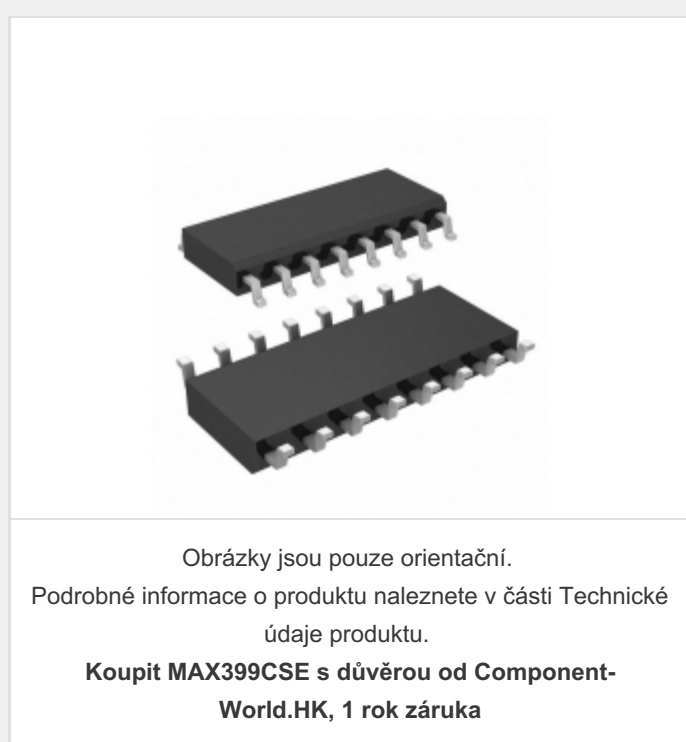


MAX399CSE



Part Number: [MAX399CSE](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC

Datový list: [MAX398,399](#)

[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	MAX399CSE	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4669 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	SP4T	Dodavatel zařízení Package	16-SOIC
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	100 Ohm	Počet okruhů	2
Obvod multiplexeru / demultiplexu	4:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Detailní popis	2 Circuit IC Switch 4:1 100 Ohm 16-SOIC
Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	100pA	Crosstalk	-92dB @ 100kHz
Injekce nabíjení	2pC	Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	6 Ohm (Max)
Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	11pF, 20pF	Číslo základní části	MAX399
-3 dB šířka pásma	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4669 kusy Maxim Integrated MAX399CSE 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#: MAX3996CTP+ Popis: IC LASR DRVR 2.5GBPS 5.5V 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3996CTP+T Popis: IC LASR DRVR 2.5GBPS 5.5V 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3997ETM+ Popis: IC MULTIPLEXER 4CH 48TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX399ESE Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX399CSE+ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX399CEE+ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3997ETM+T Popis: IC MULTIPLEXER 4CH 48TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3996EVKIT Popis: EVAL KIT MAX3996	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3997EVKIT# Popis: EVALUATION KIT FOR THE MAX3997	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX399CSE+T Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX399EPE Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX399EEE+T Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX399CPE+ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX399ESE+T Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX399EPE+ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX399EEE+ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX399ESE+ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX39K000B Popis: RES 39K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX399C/D Popis: IC ANLG MUX PREC 16-CH CMOS	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX399CPE Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX399CSE**

Maxim Integrated MAX399CSE.	MAX399CSE distributor	MAX399CSE dodavatel	MAX399CSE Cena
MAX399CSE Stáhnout datasheet.	MAX399CSE Datasheet.	MAX399CSE Stock.	koupit MAX399CSE.
Maxim Integrated MAX399CSE.			