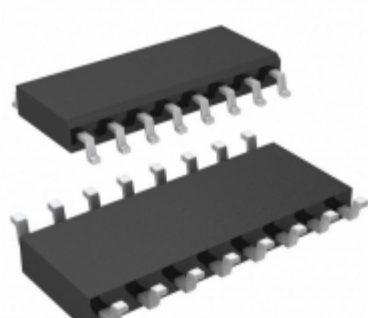


MAX338CSE



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

Koupit MAX338CSE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX338CSE](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC MUX 8CH DUAL 4CH SOIC

Datový list: [MAX338-39](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX338CSE	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC MUX 8CH DUAL 4CH SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5838 pcs	Datový list	MAX338-39
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single (V +)	4.5 V ~ 30 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	500ns, 500ns
Spinací obvod	-	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)	400 Ohm	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 8:1 400 Ohm 16-SOIC
Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	20pA	Crosstalk	-92dB @ 100kHz
Injekce nabíjení	1.5pC	Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	4 Ohm
Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	3pF, 11pF	-3 dB šířka pásma	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5838 kusy Maxim Integrated MAX338CSE 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#: MAX338ETE Popis: IC MUX 8-CH DUAL 4-CH CMOS QFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX338CSE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX338EEE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3388EEUG+ Popis: IC TXRX RS232 250KBPS 24-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX338ETE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX338CPE Popis: IC MUX 8-CH DUAL 4-CH CMOS DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3388EEUG+T Popis: IC TXRX RS232 250KBPS 24-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX338ESE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3388ECUG+ Popis: IC TXRX RS232 250KBPS 24-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX338ESE Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX338EEE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX338ESE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX338CEE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3388EEUG Popis: IC TXRX RS232 250KBPS 24-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX338CPE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX338EPE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3389ECUG+T Popis: IC TXRX RS232 250KBPS 24-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3388ECUG+T Popis: IC TXRX RS232 250KBPS 24-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3389ECUG+ Popis: IC TXRX RS232 250KBPS 24-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX338CSE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX338CSE

Maxim Integrated MAX338CSE.	MAX338CSE distributor	MAX338CSE dodavatel	MAX338CSE Cena
MAX338CSE Stáhnout datasheet.	MAX338CSE Datasheet.	MAX338CSE Stock.	koupit MAX338CSE.
Maxim Integrated MAX338CSE.			