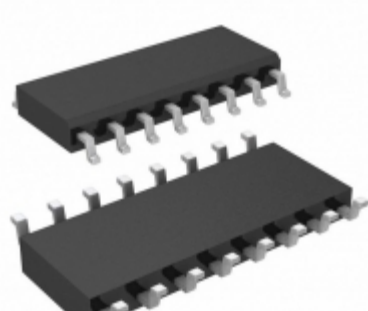


MAX4668CSE+



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

Koupit MAX4668CSE+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX4668CSE+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC

Datový list: [MAX4667-69](#)

[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	MAX4668CSE+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	12942 pcs	Datový list	MAX4667-69 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single (V +)	4.5 V ~ 36 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	275ns, 175ns
Spínací obvod	SPST - NO	Dodavatel zařízení Package	16-SO
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	2.5 Ohm	Počet okruhů	2
Obvod multiplexeru / demultiplexu	1:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	2 Circuit IC Switch 1:1 2.5 Ohm 16-SO	Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	500pA
Crosstalk	-66dB @ 1MHz	Injekce nabíjení	450pC
Shoda kanálů s kanálem (ΔRon)	50 mOhm	Kapacita kanálů (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	65pF, 65pF
Číslo základní části	MAX4668	-3 dB šířka pásma	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 12942 kusy Maxim Integrated MAX4668CSE+ 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#: MAX4668ESE+T Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4667CPE Popis: IC SW DUAL 2.5 OHM SPST 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4669CSE Popis: IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4667ESE+ Popis: IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4668CPE Popis: IC SWITCH DUAL SPST 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4668CSE Popis: IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4667ESE+T Popis: IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4669CSE+ Popis: IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4668ESE+ Popis: IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4668ESE Popis: IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4669CPE Popis: IC SWITCH DUAL SPST 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4669CSE+T Popis: IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4667CSE Popis: IC SW DUAL 2.5 OHM SPST 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4667EPE Popis: IC SW DUAL 2.5 OHM SPST 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4667ESE Popis: IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4668EPE+ Popis: IC SWITCH DUAL SPST 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4668ESE+T Popis: IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4668CPE+ Popis: IC SWITCH DUAL SPST 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4668EPE Popis: IC SWITCH DUAL SPST 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4669ESE Popis: IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX4668CSE+

Maxim Integrated MAX4668CSE+.	MAX4668CSE+ distributor	MAX4668CSE+ dodavatel	MAX4668CSE+ Cena
MAX4668CSE+ Stáhnout datasheet.	MAX4668CSE+ Datasheet.	MAX4668CSE+ Stock.	koupit MAX4668CSE+.
Maxim Integrated MAX4668CSE+.			