



Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

MAX4592ESE+

Număr parc	MAX4592ESE+	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	10750 pcs stock
Descriere produs	IC SWITCH SPST-NOX4 200HM 16SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MAX4591-93.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

10750 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

100 pcs

\$2.828

Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de MAX4592ESE+

Tensiune - alimentare, Single (V +)	3V ~ 16V	Tensiune - alimentare, dublă (V ±)	-
Timp de comutare (Ton, Toff) (Max)	80ns, 45ns	Circuitul de comutare	SPST - NO
Pachetul dispozitivului furnizor	16-SOIC	Serie	-
Pachet / Caz	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tube
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)	Rezistența la starea (Max)	200hm
Numărul de circuite	4	Circuit multiplexor / demultiplexor	1:1
Tipul de montare	Surface Mount	Curent - Scurgeri (IS (oprit)) (Max)	100pA
crosstalk	-85dB @ 10MHz	Charge Injection	2pC
Potrivire canal-to-canal (& delta; Ron)	500mOhm	Capacitatea Canalului (CS (oprit), CD (oprit))	9pF, 9pF
Numărul produsului de bază	MAX4592	-3db Bandwidth	-

Vești înrudite



Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Camera de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testul radar auto auto

2023/09/15

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser

2023/07/4