



## MAX4581CSE

Număr parc	<a href="#">MAX4581CSE</a>	Statutul RoHs	RoHS neconformă
Producator / Marca	<a href="#">Analog Devices / Maxim Integrated</a>	Starea stocului	5943 pcs stock
Descriere produs	IC SWITCH SP8TX1 800HM 16SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

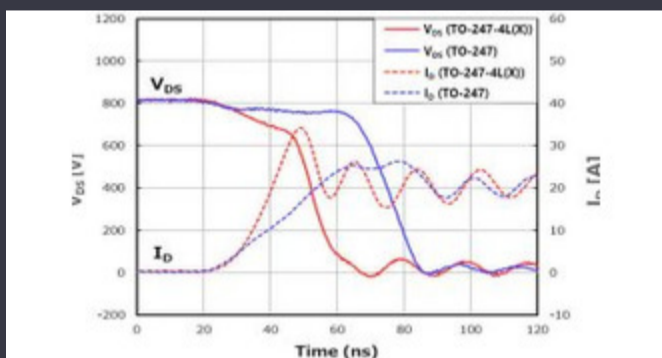
OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

### Specificații de MAX4581CSE

Tensiune - alimentare, Single (V +)	2V ~ 12V	Tensiune - alimentare, dublă (V ±)	±2V ~ 6V
Timp de comutare (Ton, Toff) (Max)	200ns, 100ns	Circuitul de comutare	SP8T - Open/Closed
Pachetul dispozitivului furnizor	16-SOIC	Serie	Automotive, AEC-Q100
Pachet / Caz	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Bulk
Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C (TA)	Rezistența la starea (Max)	80Ohm
Numărul de circuite	1	Circuit multiplexor / demultiplexor	8:1
Tipul de montare	Surface Mount	Curent - Scurgeri (IS (oprit)) (Max)	1nA
crosstalk	-78dB @ 1MHz	Charge Injection	0.5pC
Potrivire canal-to-canal (& delta; Ron)	10hm	Capacitatea Canalului (CS (oprit), CD (oprit))	4pF, 18pF
-3db Bandwidth	-		

### Vești înrudite



Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserUn raport de progres ram

2023/07/4

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind Lorawan

2023/07/14

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/07/4

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/03/27

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

2023/09/15

2023/04/26