



MAX4518EEE

Număr parc	MAX4518EEE	Statutul RoHS	RoHS neconformă
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	3985 pcs stock
Descriere produs	IC SWITCH SP4T X 1 100OHM 16QSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MAX4518-19.pdf	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 și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de MAX4518EEE

Tensiune - alimentare, Single (V +)	2V ~ 15V	Tensiune - alimentare, dublă (V ±)	±2.7V ~ 8V
Timp de comutare (Ton, Toff) (Max)	150ns, 150ns	Circuitul de comutare	SP4T
Pachetul dispozitivului furnizor	16-QSOP	Serie	-
Pachet / Caz	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tube
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)	Rezistența la starea (Max)	100Ohm
Numărul de circuite	1	Circuit multiplexor / demultiplexor	4:1
Tipul de montare	Surface Mount	Curent - Scurgeri (IS (oprit)) (Max)	100pA
crosstalk	-92dB @ 100kHz	Charge Injection	5pC (Max)
Potrivire canal-to-canal (& delta; Ron)	40hm (Max)	Capacitatea Canalului (CS (oprit), CD (oprit))	5pF, 16pF
Numărul produsului de bază	MAX4518	-3db Bandwidth	-

Vești înrudite



Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul	Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm	Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat
2023/03/16	2023/08/7	2023/04/5
Detectorii magnetici auto funcționează până la 38V	TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW	Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare
2023/08/23	2023/09/15	2023/07/28
Un raport de progres reram	Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham	Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră
2023/04/26	2023/07/20	2023/09/15
	ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz	Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare
	2023/09/15	2023/08/21
	Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus	
	2023/09/13	