



## MAX4700EAE+

Număr parc	<a href="#">MAX4700EAE+</a>
Producator / Marca	<a href="#">Analog Devices / Maxim Integrated</a>
Descriere produs	IC SW SPST-NO/NC 1.25OHM 16SSOP
Foi de date	<a href="#">MAX4680/690/700.pdf</a>

Statutul RoHs	
Starea stocului	5426 pcs stock
Barca din	Hong Kong
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

### Specificații de MAX4700EAE+

Tensiune - alimentare, Single (V +)	4.5V ~ 36V	Tensiune - alimentare, dublă (V ±)	±4.5V ~ 20V
Timp de comutare (Ton, Toff) (Max)	275ns, 175ns	Circuitul de comutare	SPST - NO/NC
Pachetul dispozitivului furnizor	16-SSOP	Serie	-
Pachet / Caz	16-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	Pachet	Tube
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)	Rezistența la starea (Max)	1.25Ohm
Numărul de circuite	2	Circuit multiplexor / demultiplexor	1:1
Tipul de montare	Surface Mount	Curent - Scurgeri (IS (oprit)) (Max)	500pA
crosstalk	-65dB @ 1MHz	Charge Injection	550pC
Potrivire canal-to-canal (& delta; Ron)	90mOhm	Capacitatea Canalului (CS (oprit), CD (oprit))	115pF, 115pF
Numărul produsului de bază	MAX4700	-3db Bandwidth	-

### Vești înrudite



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

2023/08/3

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserSisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/07/4

2023/04/5

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

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

2023/09/12

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

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

2023/03/27

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul

2023/03/16