



MAX364CPE+

Număr parc	MAX364CPE+	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	13043 pcs stock
Descriere produs	IC SWITCH SPST-NCX4 850HM 16DIP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MAX364,365.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

13043 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$4.729	\$4.272	\$4.074	\$3.537	\$3.378	\$3.08	\$2.981

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 MAX364CPE+

Tensiune - alimentare, Single (V +)	10V ~ 30V	Tensiune - alimentare, dublă (V ±)	±4.5V ~ 20V
Timp de comutare (Ton, Toff) (Max)	250ns, 120ns	Circuitul de comutare	SPST - NC
Pachetul dispozitivului furnizor	16-PDIP	Serie	-
Pachet / Caz	16-DIP (0.300", 7.62mm)	Pachet	Tube
Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C (TA)	Rezistența la starea (Max)	850hm
Numărul de circuite	4	Circuit multiplexor / demultiplexor	1:1
Tipul de montare	Through Hole	Curent - Scurgeri (IS (oprit)) (Max)	500pA
crosstalk	-100dB @ 1MHz	Charge Injection	5pC
Potrivire canal-to-canal (& delta; Ron)	20hm (Max)	Capacitatea Canalului (CS (oprit), CD (oprit))	4pF, 4pF
Numărul produsului de bază	MAX364	-3db Bandwidth	-

Vești înrudite



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

2023/08/21

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinez MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

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

2023/09/12

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

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

2023/07/14

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Un raport de progres reram

2023/04/26

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

2023/08/15

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5