



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

MAX358CWE+

Număr parc	MAX358CWE+	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	4805 pcs stock
Descriere produs	IC MUX 8:1 1.8KOHM 16SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

4805 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs
\$9.103	\$8.364	\$8.017	\$7.064	\$6.717	\$6.501

Obțineți o ofertă

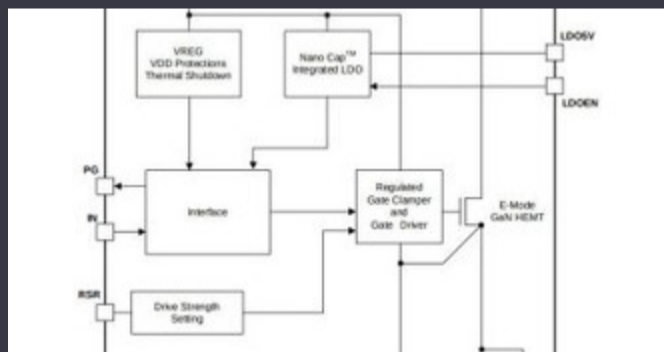
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de MAX358CWE+

Tensiune - alimentare, Single (V +)	-	Tensiune - alimentare, dublă (V ±)	±4.5V ~ 18V
Timp de comutare (Ton, Toff) (Max)	300ns, 300ns (Typ)	Circuitul de comutare	-
Pachetul dispozitivului furnizor	16-SOIC	Serie	-
Pachet / Caz	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Pachet	Tube
Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C (TA)	Rezistența la starea (Max)	1.8kOhm
Numărul de circuite	1	Circuit multiplexor / demultiplexor	8:1
Tipul de montare	Surface Mount	Curent - Scurgeri (IS (oprit)) (Max)	10μA
crosstalk	-	Charge Injection	-
Potrivire canal-to-canal (& delta; Ron)	-	Capacitatea Canalului (CS (oprit), CD (oprit))	5pF, 25pF
Numărul produsului de bază	MAX358	-3db Bandwidth	-

Vești înrudite



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

2023/08/31

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech

2023/07/18

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

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

2023/08/21

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

2023/08/3

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

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

2023/07/20

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15