



## MAX5063CASA+

Număr parc	<a href="#">MAX5063CASA+</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">Analog Devices / Maxim Integrated</a>	Starea stocului	14771 pcs stock
Descriere produs	IC GATE DRVR HALF-BRIDGE 8SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">MAX5062-64.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 14771 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$3.466	\$3.13	\$2.984	\$2.591	\$2.475	\$2.256	\$2.184

### 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 MAX5063CASA+

Tensiune - Aprovizionare	8V ~ 12.6V	Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOIC-EP
Serie	-	Timp de creștere / înălțime (tip)	65ns, 65ns
Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad	Pachet	Tube
Temperatura de Operare	-40°C ~ 150°C (TJ)	Numărul de conducători auto	2
Tipul de montare	Surface Mount	Tensiune logică - VIL, VIH	0.8V, 2V
Tip de introducere	Non-Inverting	Tensiune maximă laterală - Max (Bootstrap)	125 V
Tip de poartă	N-Channel MOSFET	Configurația condusă	Half-Bridge
Output de vârf curent (sursă, chiuveță)	2A, 2A	Tipul canalului	Independent
		Numărul produsului de bază	MAX5063

### Vești înrudite



Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

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

2023/08/29

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserLumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul

2023/07/4

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

2023/09/15

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

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

2023/08/15

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

2023/03/27

2023/03/16

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30