



## MAX883CPA+

Număr parc	<a href="#">MAX883CPA+</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">Analog Devices / Maxim Integrated</a>	Starea stocului	21110 pcs stock
Descriere produs	IC REG LIN POS ADJ 200MA 8DIP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">MAX882-884.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 21110 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$3.924	\$3.546	\$3.381	\$2.936	\$2.804	\$2.556	\$2.474

### 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 MAX883CPA+

Dropout de tensiune (Max)	0.44V @ 200mA	Tensiune - ieșire (min / fix)	1.25V (5V)
Tensiune - ieșire (Max)	11V	Tensiune - Intrare (Max)	11.5V
Pachetul dispozitivului furnizor	8-PDIP	Serie	-
Caracteristici de protecție	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity	Pachet / Caz	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Pachet	Tube	PSRR	-
Tipul de ieșire	Adjustable (Fixed)	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C	Numărul autorităților de reglementare	1
Tipul de montare	Through Hole	Curent - aprovizionare (Max)	25 μA
Curent - Quiescent (Iq)	15 μA	Curent - ieșire	200mA
Caracteristici de control	Enable, Low Battery Detection	Numărul produsului de bază	MAX883

### Vești înrudite



Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

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

2023/08/21

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

2023/08/15

Un raport de progres reram

2023/04/26

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

2023/08/29

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

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

2023/07/18

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15