



## MAX851ESA

Număr parc	<a href="#">MAX851ESA</a>	Statutul RoHs	RoHS neconformă
Producator / Marca	<a href="#">Analog Devices / Maxim Integrated</a>	Starea stocului	18814 pcs stock
Descriere produs	MAX851 CHARGE-PUMP POWER SUPPLY	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 18814 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

100 pcs

\$1.472

### 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 MAX851ESA

Tensiune - ieșire	-4.1V	Tensiune - intrare	4.5V ~ 10V
Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOIC	Serie	-
Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Bulk
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C	Numărul de ieșiri	1
Tipul de montare	Surface Mount	Aplicații	Charge Pump, Cellular Telephone Transmitter

### Vești înrudite



Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus  
2023/09/13

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm  
2023/08/7

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN  
2023/07/14

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră  
2023/09/15

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham  
2023/07/20

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full  
2023/03/17

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU  
2023/09/12

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC-uri geniatech  
2023/07/18

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel  
2023/07/4

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13  
2023/08/30

Un raport de progres reram  
2023/04/26

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare  
2023/04/19