



MAX8863SEUK+TGC1

| | | | |
|--------------------|---|--------------------|-----------------------|
| Număr parc | MAX8863SEUK+TGC1 | Statutul RoHs | N/A |
| Producator / Marca | Analog Devices / Maxim Integrated | Starea stocului | 4137 pcs stock |
| Descriere produs | IC REG LIN POS ADJ 120MA SOT23-5 | Barca din | Hong Kong |
| Foi de date | MAX8863-64T,S,R.pdf | Calea de transport | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

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 MAX8863SEUK+TGC1

| | | | |
|----------------------------------|---|---------------------------------------|-----------------|
| Dropout de tensiune (Max) | 0.12V @ 50mA | Tensiune - ieșire (min / fix) | 1.25V (2.84V) |
| Tensiune - ieșire (Max) | 6.5V | Tensiune - Intrare (Max) | 6.5V |
| Pachetul dispozitivului furnizor | SOT-23-5 | Serie | - |
| Caracteristici de protecție | Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity, Short Circuit | Pachet / Caz | SC-74A, SOT-753 |
| Pachet | Tape & Reel (TR) | PSRR | 62dB (300Hz) |
| Tipul de ieșire | Adjustable (Fixed) | Configurarea ieșirii | Positive |
| Temperatura de Operare | -40°C ~ 85°C (TA) | Numărul autorităților de reglementare | 1 |
| Tipul de montare | Surface Mount | Curent - aprovizionare (Max) | 80 μA |
| Curent - Quiescent (Iq) | 150 μA | Curent - ieșire | 120mA |
| Caracteristici de control | Enable | Numărul produsului de bază | MAX886 |

Vești înrudite



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

2023/07/14

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

2023/08/31

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centreleUn raport de progres reram de date, vehicule și PV

2023/09/7

2023/09/12

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser

2023/07/4

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

2023/04/26