



LTC3539EDCB-2

| | | | |
|--------------------|--|--------------------|-----------------------|
| Număr parc | LTC3539EDCB-2 | Statutul RoHs | N/A |
| Producator / Marca | ADI (Analog Devices, Inc.) | Starea stocului | 4198 pcs stock |
| Descriere produs | IC REG BOOST ADJUSTABLE 2A 8DFN | Barca din | Hong Kong |
| Foi de date | | 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

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

Specificații de LTC3539EDCB-2

| | | | |
|----------------------------------|---------------------|--------------------------|-------------|
| Tensiune - ieșire (min / fix) | 1.5V | Tensiune - ieșire (Max) | 5.25V |
| Tensiune - Intrare (Min) | 0.5V | Tensiune - Intrare (Max) | 5V |
| Topologie | Boost | Redresor sincron | Yes |
| Pachetul dispozitivului furnizor | 8-DFN (2x3) | Serie | - |
| Pachet / Caz | 8-WFDFN Exposed Pad | Pachet | Tube |
| Tipul de ieșire | Adjustable | Configurarea ieșirii | Positive |
| Temperatura de Operare | -40°C ~ 85°C (TA) | Numărul de ieșiri | 1 |
| Tipul de montare | Surface Mount | Funcție | Step-Up |
| Frecvență - Comutare | 2MHz | Curent - ieșire | 2A (Switch) |

Vești înrudite



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

2023/09/13

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

2023/09/15

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chineze MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

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

2023/07/20

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

2023/08/31

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

2023/07/28

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

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

2023/07/18