



LTC3525ESC6-5

Număr parc	LTC3525ESC6-5	Statutul RoHs	
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	3981 pcs stock
Descriere produs	IC REG BOOST 5V 175MA SC70-6	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 LTC3525ESC6-5

Tensiune - ieșire (min / fix)	5V	Tensiune - ieșire (Max)	-
Tensiune - Intrare (Min)	1V	Tensiune - Intrare (Max)	4.5V
Topologie	Boost	Redresor sincron	Yes
Pachetul dispozitivului furnizor	SC-70-6	Serie	-
Pachet / Caz	6-TSSOP, SC-88, SOT-363	Pachet	Tube
Tipul de ieșire	Fixed	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	-	Curent - ieșire	175mA

Vești înrudite



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

2023/09/15

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/09/13

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele Audio și locul său în evoluția Bluetooth de date, vehicule și PV

2023/09/7

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser DC Converter în a doua generație

2023/09/7

2023/07/4

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

2023/08/29

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7