



LT3957AEUHE

Număr parc	LT3957AEUHE	Statutul RoHs	
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	5764 pcs stock
Descriere produs	IC REG MULTI CONFIG ADJ 5A 36QFN	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 LT3957AEUHE

Tensiune - ieșire (min / fix)	1.6V	Tensiune - ieșire (Max)	40V (Switch)
Tensiune - Intrare (Min)	3V	Tensiune - Intrare (Max)	40V
Topologie	Boost, Cuk, Flyback, SEPIC	Redresor sincron	No
Pachetul dispozitivului furnizor	36-QFN (5x6)	Serie	-
Pachet / Caz	36-WFQFN, 28 Leads, Exposed Pad	Pachet	Tube
Tipul de ieșire	Adjustable	Configurarea ieșirii	Positive or Negative
Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TJ)	Numărul de ieșiri	1
Tipul de montare	Surface Mount	Funcție	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frecvență - Comutare	100kHz ~ 1MHz	Curent - ieșire	5A (Switch)

Vești înrudite



Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

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

2023/08/15

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

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

2023/08/7

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/03/27

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7