



LT1936HMS8E

Număr parc	LT1936HMS8E	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	4973 pcs stock
Descriere produs	IC REG BUCK ADJ 1.4A 8MSOP	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.

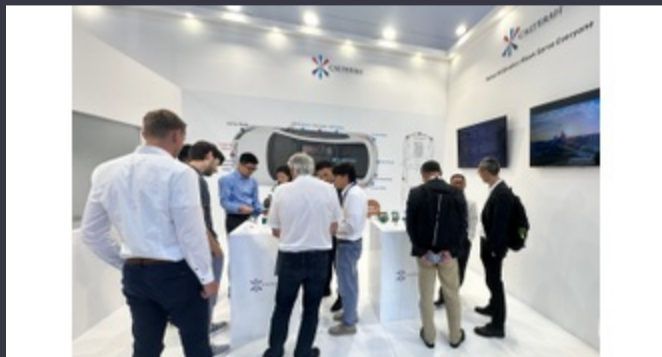
OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de LT1936HMS8E

Tensiune - ieșire (min / fix)	1.2V	Tensiune - ieșire (Max)	36V
Tensiune - Intrare (Min)	3.6V	Tensiune - Intrare (Max)	36V
Topologie	Buck	Redresor sincron	No
Pachetul dispozitivului furnizor	8-MSOP-EP	Serie	-
Pachet / Caz	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Pachet	Tube
Tipul de ieșire	Adjustable	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	-40°C ~ 150°C	Numărul de ieșiri	1
Tipul de montare	Surface Mount	Funcție	Step-Down
Frecvență - Comutare	500kHz	Curent - ieșire	1.4A

Vești înrudite



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

2023/09/11

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

2023/08/29

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/09/13

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

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

2023/07/14

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

2023/07/18

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul

2023/03/16

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

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

2023/07/11