



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

LP3872ES-2.5/NOPB

Număr parc	LP3872ES-2.5/NOPB	Statutul RoHS	
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	23358 pcs stock
Descriere produs	IC REG LINEAR 2.5V 1.5A DDPAK	Barca din	Hong Kong
Foi de date	LP3872, LP3875.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

23358 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$2.675	\$2.405	\$2.273	\$1.97	\$1.869	\$1.677	\$1.43

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 LP3872ES-2.5/NOPB

Dropout de tensiune (Max)	0.55V @ 1.5A	Tensiune - ieșire (min / fix)	2.5V
Tensiune - ieșire (Max)	-	Tensiune - Intrare (Max)	7V
Pachetul dispozitivului furnizor	DDPAK/TO-263-5	Serie	-
Caracteristici de protecție	Over Current, Over Temperature, Short Circuit	Pachet / Caz	TO-263-6, D ² Pak (5 Leads + Tab), TO-263BA
Pachet	Tube	PSRR	73dB ~ 57dB (120Hz)
Tipul de ieșire	Fixed	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C	Numărul autorităților de reglementare	1
Tipul de montare	Surface Mount	Curent - aprovizionare (Max)	15 mA
Curent - Quiescent (Iq)	5 mA	Curent - ieșire	1.5A
Caracteristici de control	Enable	Numărul produsului de bază	LP3872

Vești înrudite



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

2023/08/7

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Un raport de progres reram

2023/04/26

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Comutator de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/03/16

2023/08/17

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

2023/08/29

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

2023/07/28

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

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

2023/09/15