



MAX1819EBL33+T

Număr parc	MAX1819EBL33+T	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Analog Devices / Maxim Integrated	Starea stocului	47119 pcs stock
Descriere produs	IC REG LIN POS ADJ 500MA 6UCSP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

47119 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

2500 pcs

\$1.061

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 MAX1819EBL33+T

Dropout de tensiune (Max)	0.232V @ 500mA	Tensiune - ieșire (min / fix)	1.25V (3.3V)
Tensiune - ieșire (Max)	5V	Tensiune - Intrare (Max)	5.5V
Pachetul dispozitivului furnizor	6-UCSP (1.52x1.52)	Serie	-
Caracteristici de protecție	Over Current, Over Temperature, Short Circuit	Pachet / Caz	6-UFBGA, CSPBGA
Pachet	Tape & Reel (TR)	PSRR	-
Tipul de ieșire	Adjustable (Fixed)	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)	Numărul autorităților de reglementare	1
Tipul de montare	Surface Mount	Curent - Quiescent (Iq)	250 μA
Curent - ieșire	500mA	Caracteristici de control	Enable, Power Good
Numărul produsului de bază	MAX1819		

Vești înrudite



Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel

2023/07/4

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

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

2023/09/7

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/09/13

2023/08/7

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

singur modul

2023/03/16

2023/07/21