



MIC5259-3.0BML-TR

Număr parc	MIC5259-3.0BML-TR	Statutul RoHS	RoHS neconformă
Producator / Marca	Micrel / Microchip Technology	Starea stocului	4648 pcs stock
Descriere produs	IC REG LINEAR 3V 300MA 6MLF	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.pdf	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.

[OBTINEȚI O OFERTĂ](#)

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

Specificații de MIC5259-3.0BML-TR

Dropout de tensiune (Max)	0.55V @ 300mA	Tensiune - ieșire (min / fix)	3V
Tensiune - ieșire (Max)	-	Tensiune - Intrare (Max)	6V
Pachetul dispozitivului furnizor	6-DFN (2x2)	Serie	-
Caracteristici de protecție	Over Current, Over Temperature, Under Voltage Lockout (UVLO)	Pachet / Caz	6-VDFN Exposed Pad, 6-MLF®
Pachet	Tape & Reel (TR)	PSRR	65dB ~ 53dB (10Hz ~ 10kHz)
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)	250 μA
Curent - Quiescent (Iq)	150 μA	Curent - ieșire	300mA
Caracteristici de control	Enable	Numărul produsului de bază	MIC5259

Vești înrudite



Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii
2023/08/22

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare
2023/09/13

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13 de date, vehicule și PV
2023/09/7

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz Future Future Industrial Network Infra
2023/09/18

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră
2023/09/15

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser
2023/07/4

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție
2023/08/11

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V
2023/08/23