



MIC37301-1.8BR

Număr parc	MIC37301-1.8BR	Statutul RoHS	RoHS neconformă
Producator / Marca	Micrel / Microchip Technology	Starea stocului	4223 pcs stock
Descriere produs	IC REG LINEAR 1.8V 3A SPAK-5	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.

[OBTINEȚI O OFERTĂ](#)

Specificații de MIC37301-1.8BR

Dropout de tensiune (Max)	-	Tensiune - ieșire (min / fix)	1.8V
Tensiune - ieșire (Max)	-	Tensiune - Intrare (Max)	6V
Pachetul dispozitivului furnizor	S-PAK-5	Serie	-
Caracteristici de protecție	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity	Pachet / Caz	SPak-5 (5 leads + Tab)
Pachet	Bulk	PSRR	-
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 - ieșire	3A
Caracteristici de control	Enable	Numărul produsului de bază	MIC37301-1.8

Vești înrudite



Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi
2023/08/31

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech
2023/07/18

Cum materie a devenit realitate
2023/07/19

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru
2023/09/11

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali
2023/09/6

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare
2023/04/19

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU
2023/09/12

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel
2023/07/4

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare
2023/08/21

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere
2023/03/15

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto
2023/09/15

Infineon încearcă PCB -uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare
2023/07/28