



## MIC59150YME-TR

Număr parc	<a href="#">MIC59150YME-TR</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	Starea stocului	26051 pcs stock
Descriere produs	IC REG LINEAR POS ADJ 1.5A 8SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">MIC59150.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 26051 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

2500 pcs

\$1.089

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

### Obțineți o ofertă

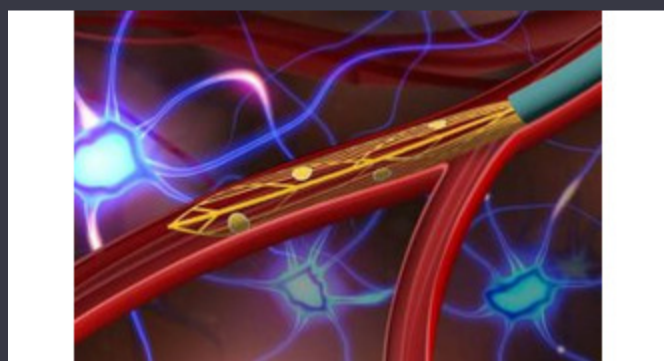
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de MIC59150YME-TR

Dropout de tensiune (Max)	0.25V @ 1.5A	Tensiune - ieșire (min / fix)	0.5V
Tensiune - ieșire (Max)	3.5V	Tensiune - Intrare (Max)	3.8V
Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOIC-EP	Serie	-
Caracteristici de protecție	Over Current, Over Temperature	Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Pachet	Tape & Reel (TR)	PSRR	60dB ~ 55dB (10kHz)
Tipul de ieșire	Adjustable	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C	Numărul autorităților de reglementare	1
Tipul de montare	Surface Mount	Curent - ieșire	1.5A
Caracteristici de control	Enable	Numărul produsului de bază	MIC59150

### Vești înrudite



Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron  
2023/07/21

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind Lorawan  
2023/07/14

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții  
2023/08/31

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare  
2023/08/21

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU singur modul  
2023/03/16

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

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

Un raport de progres reram  
2023/04/26

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT  
2023/07/11

2023/09/12

2023/07/28

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra  
2023/09/18