



REG101NA-3.3/250G4

Număr parc	REG101NA-3.3/250G4	Statutul RoHs	
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	5014 pcs stock
Descriere produs	IC REG LINEAR 3.3V 100MA SOT23-5	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.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de REG101NA-3.3/250G4

Dropout de tensiune (Max)	0.13V @ 100mA	Tensiune - ieșire (min / fix)	3.3V
Tensiune - ieșire (Max)	-	Tensiune - Intrare (Max)	10V
Pachetul dispozitivului furnizor	SOT-23-5	Serie	-
Caracteristici de protecție	Over Current, Over Temperature	Pachet / Caz	SC-74A, SOT-753
Pachet	Tape & Reel (TR)	PSRR	65dB (120Hz)
Tipul de ieșire	Fixed	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C	Numărul autorităților de reglementare	1
Tipul de montare	Surface Mount	Curent - aprovizionare (Max)	650 μA
Curent - Quiescent (Iq)	500 μA	Curent - ieșire	100mA
Caracteristici de control	Enable	Numărul produsului de bază	REG101

Vești înrudite



Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW stocare

2023/03/27

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

2023/09/15

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

2023/09/15

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul

2023/03/16

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

2023/08/7

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

2023/09/7

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22