



## REG101NA-3.3/3KG4

Număr parc	<a href="#">REG101NA-3.3/3KG4</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	4575 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](mailto: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-3.3/3KG4

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



Un raport de progres reram

2023/04/26

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/09/13

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

2023/04/5

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser

2023/07/4

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

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

2023/08/7

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21