



R1121N451B-TR-FE

Număr parc	R1121N451B-TR-FE	Statutul RoHs	RoHS Compliant
Producator / Marca	JRC (Nisshinbo Micro Devices)	Starea stocului	319454 pcs stock
Descriere produs	IC REG LINEAR 4.5V 150MA SOT23-5	Barca din	Hong Kong
Foi de date	R1121N Series.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

319454 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

3000 pcs

\$0.153

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 și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de R1121N451B-TR-FE

Dropout de tensiune (Max)	0.26V @ 100mA	Tensiune - ieșire (min / fix)	4.5V
Tensiune - ieșire (Max)	-	Tensiune - Intrare (Max)	8V
Pachetul dispozitivului furnizor	SOT-23-5	Serie	R1121N
Caracteristici de protecție	Over Current	Pachet / Caz	SC-74A, SOT-753
Pachet	Tape & Reel (TR)	PSRR	-
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 - Quiescent (Iq)	70 μA
Curent - ieșire	150mA	Caracteristici de control	Enable
Numărul produsului de bază	R1121		

Vești înrudite



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

2023/08/7

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în stocare

2023/03/27

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână

2023/08/3

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

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

2023/09/7

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu Future Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

2023/08/29

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

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

2023/07/20

2023/09/15