



RN5RK551B-TR-FE

Număr parc	RN5RK551B-TR-FE	Statutul RoHs	RoHS Compliant
Producator / Marca	JRC (Nisshinbo Micro Devices)	Starea stocului	94552 pcs stock
Descriere produs	8V INPUT VFM STEP-UP DCDC CONVER	Barca din	Hong Kong
Foi de date	RN5RK Series.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

94552 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

3000 pcs

\$0.311

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 RN5RK551B-TR-FE

Tensiune - ieșire (min / fix)	5.5V	Tensiune - ieșire (Max)	-
Tensiune - Intrare (Min)	-	Tensiune - Intrare (Max)	8V
Topologie	Boost	Redresor sincron	No
Pachetul dispozitivului furnizor	SOT-23-5	Serie	RN5RK
Pachet / Caz	SC-74A, SOT-753	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	Fixed	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C	Numărul de ieșiri	1
Tipul de montare	Surface Mount	Funcție	Step-Up
Frecvență - Comutare	100kHz	Curent - ieșire	-
Numărul produsului de bază	RN5RK551		

Vești înrudite



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

2023/08/21

2023/08/23

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

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

2023/09/13

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație

2023/09/7

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

2023/03/16

2023/09/6

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

2023/08/3

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

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

2023/09/18

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13