



RN5RK402A-TR-FE

Număr parc	RN5RK402A-TR-FE	Statutul RoHs	RoHS Compliant
Producator / Marca	JRC (Nisshinbo Micro Devices)	Starea stocului	193707 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

193707 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

3000 pcs

\$0.271

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 RN5RK402A-TR-FE

Tensiune - ieșire (min / fix)	4V	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	RN5RK402		

Vești înrudite



Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu FutureCamerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

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

2023/09/7

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

2023/09/12

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/08/11

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19