



RD5RW18BA-TR-FE

Număr parc	RD5RW18BA-TR-FE	Statutul RoHs	RoHS Compliant
Producator / Marca	JRC (Nisshinbo Micro Devices)	Starea stocului	207592 pcs stock
Descriere produs	IC REG LINEAR 1.8V 50MA SC82AB	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

207592 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

4000 pcs

\$0.121

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 RD5RW18BA-TR-FE

Dropout de tensiune (Max)	0.09V @ 1mA	Tensiune - ieșire (min / fix)	1.8V
Tensiune - ieșire (Max)	-	Tensiune - Intrare (Max)	8V
Pachetul dispozitivului furnizor	SC-82AB	Serie	Rx5RW
Caracteristici de protecție	Over Current	Pachet / Caz	SC-82AB
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)	3 μA
Curent - ieșire	50mA	Caracteristici de control	Enable
Numărul produsului de bază	RD5RW18		

Vești înrudite



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

2023/08/3

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

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

2023/09/13

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Detectorii magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech

2023/07/18

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

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

2023/08/29

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

2023/08/7

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/03/27