



RP300K11DC-TR

Număr parc	RP300K11DC-TR	Statutul RoHs	RoHS Compliant
Producator / Marca	JRC (Nisshinbo Micro Devices)	Starea stocului	683733 pcs stock
Descriere produs	IC SUPERVISOR 1 CHAN DFN 1010-4B	Barca din	Hong Kong
Foi de date	RP300x Series.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

683733 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

10000 pcs

\$0.072

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 RP300K11DC-TR

Tensiune - prag	1.1V	Tip	Voltage Detector
Pachetul dispozitivului furnizor	DFN(PL)1010-4B	Serie	RP300x
Resetați timpul de expirare	190ms Minimum	restabili	Active Low
Pachet / Caz	4-UDFN Exposed Pad	Pachet	Tape & Reel (TR)
producție	Push-Pull, Totem Pole	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de tensiuni monitorizate	1	Tipul de montare	Surface Mount
Numărul produsului de bază	RP300		

Vești înrudite



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

2023/08/15

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserToshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/07/4

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

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

2023/08/3

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

2023/08/31

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

2023/09/18

Dectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind Lorawan

2023/07/14

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17