



RP202K121D-TR

Număr parc	RP202K121D-TR	Statutul RoHS	RoHS Compliant
Producator / Marca	JRC (Nisshinbo Micro Devices)	Starea stocului	275720 pcs stock
Descriere produs	IC REG LIN 1.2V 200MA DFN1010-4	Barca din	Hong Kong
Foi de date	RP202x Series.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

275720 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

10000 pcs

\$0.154

Obțineți o ofertă

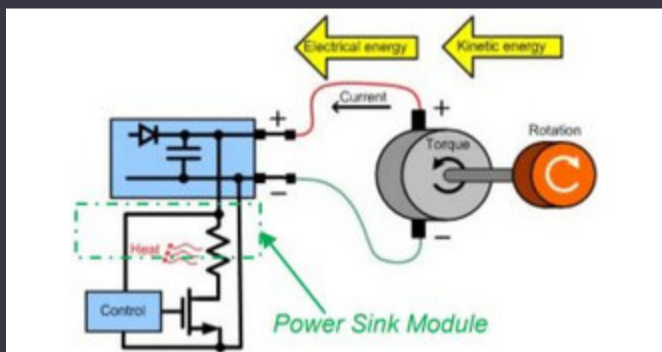
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de RP202K121D-TR

Dropout de tensiune (Max)	0.56V @ 200mA	Tensiune - ieșire (min / fix)	1.2V
Tensiune - ieșire (Max)	-	Tensiune - Intrare (Max)	5.25V
Pachetul dispozitivului furnizor	DFN(PL)1010-4	Serie	RP202x
Caracteristici de protecție	Over Current	Pachet / Caz	4-UDFN Exposed Pad
Pachet	Tape & Reel (TR)	PSRR	75dB (1kHz)
Tipul de ieșire	Fixed	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)	Numărul autorităților de reglementare	1
Tipul de montare	Surface Mount	Curent - Quiescent (Iq)	5 μA
Curent - ieșire	200mA	Caracteristici de control	Enable
Numărul produsului de bază	RP202		

Vești înrudite



TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

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

2023/07/20

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu Future Future Future Industrial Network Infra

2023/03/27

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

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

2023/03/16

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

2023/09/18

Un raport de progres reram

2023/04/26