



RP118K181D5-TR

Număr parc	RP118K181D5-TR	Statutul RoHs	RoHS Compliant
Producator / Marca	JRC (Nisshinbo Micro Devices)	Starea stocului	322873 pcs stock
Descriere produs	IC REG LIN 1.85V 100MA DFN1010-4	Barca din	Hong Kong
Foi de date	RP118x Series.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

322873 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

10000 pcs

\$0.152

Obțineți o ofertă

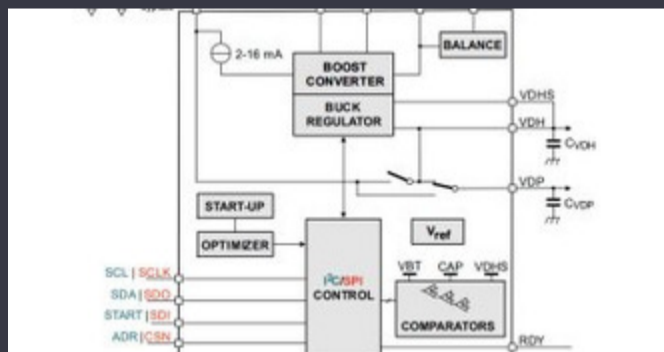
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de RP118K181D5-TR

Dropout de tensiune (Max)	0.38V @ 100mA	Tensiune - ieșire (min / fix)	1.85V
Tensiune - ieșire (Max)	-	Tensiune - Intrare (Max)	5.5V
Pachetul dispozitivului furnizor	DFN(PL)1010-4	Serie	RP118x
Caracteristici de protecție	Over Current	Pachet / Caz	4-UDFN Exposed Pad
Pachet	Tape & Reel (TR)	PSRR	-
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)	0.5 μA
Curent - ieșire	100mA	Caracteristici de control	Enable
Numărul produsului de bază	RP118		

Vești înrudite



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

2023/07/11

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

2023/08/15

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

2023/08/3

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

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

2023/09/15

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

2023/09/12

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

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

2023/09/18

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

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

2023/08/7