



RP508K181B-TR

Număr parc	RP508K181B-TR	Statutul RoHs	RoHS Compliant
Producator / Marca	JRC (Nisshinbo Micro Devices)	Starea stocului	111646 pcs stock
Descriere produs	600MA 6MHZ PWM/VFM STEP-DOWN DCD	Barca din	Hong Kong
Foi de date	RP508K Series.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

111646 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

5000 pcs

\$0.372

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 RP508K181B-TR

Tensiune - ieșire (min / fix)	1.8V	Tensiune - ieșire (Max)	-
Tensiune - Intrare (Min)	2.3V	Tensiune - Intrare (Max)	5.5V
Topologie	Buck	Redresor sincron	Yes
Pachetul dispozitivului furnizor	DFN(PL)1212-6F	Serie	RP508K
Pachet / Caz	6-XDFDN	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	Fixed	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)	Numărul de ieșiri	1
Tipul de montare	Surface Mount	Funcție	Step-Down
Frecvență - Comutare	6MHz	Curent - ieșire	600mA
Numărul produsului de bază	RP508		

Vești înrudite



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

2023/07/28

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

2023/09/13

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

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

2023/09/12

Un raport de progres ceram

2023/04/26

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

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

2023/08/3

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13