



RP503L251A-TR

Număr parc	RP503L251A-TR	Statutul RoHS	RoHS Compliant
Producator / Marca	JRC (Nisshinbo Micro Devices)	Starea stocului	53067 pcs stock
Descriere produs	600MA PWM/VFM STEP-DOWN DCDC CON	Barca din	Hong Kong
Foi de date	RP503x Series.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

53067 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

5000 pcs

\$0.489

Obțineți o ofertă

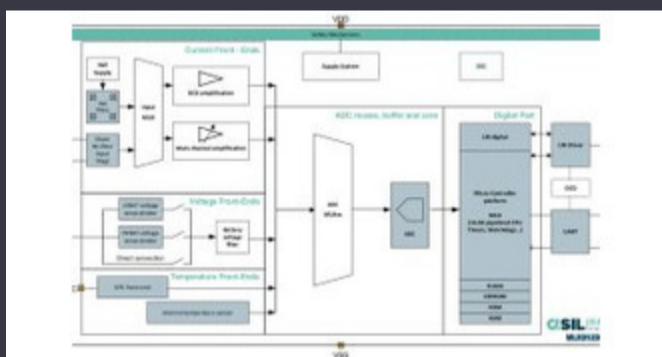
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de RP503L251A-TR

Tensiune - ieșire (min / fix)	2.5V	Tensiune - ieșire (Max)	-
Tensiune - Intrare (Min)	2.5V	Tensiune - Intrare (Max)	5.5V
Topologie	Buck	Redresor sincron	Yes
Pachetul dispozitivului furnizor	DFN1616-6	Serie	RP503x
Pachet / Caz	6-XDFN Exposed Pad	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	Fixed	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C	Numărul de ieșiri	1
Tipul de montare	Surface Mount	Funcție	Step-Down
Frecvență - Comutare	2MHz	Curent - ieșire	600mA
Numărul produsului de bază	RP503		

Vești înrudite



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

2023/09/12

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/03/27

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser

2023/07/4

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

2023/09/18

2023/08/16