



RP511Z181B-TR-F

Număr parc	RP511Z181B-TR-F	Statutul RoHS	RoHS Compliant
Producator / Marca	JRC (Nisshinbo Micro Devices)	Starea stocului	67828 pcs stock
Descriere produs	0.3 ?A IQ ULTRA-LOW QUIESCENT CU	Barca din	Hong Kong
Foi de date	RP511x Series.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

67828 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

5000 pcs

\$0.372

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

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 RP511Z181B-TR-F

Tensiune - ieșire (min / fix)	1.8V	Tensiune - ieșire (Max)	-
Tensiune - Intrare (Min)	2V	Tensiune - Intrare (Max)	5.5V
Topologie	Buck	Redresor sincron	No
Pachetul dispozitivului furnizor	WLCSP-8-P1	Serie	RP511x
Pachet / Caz	8-XFBGA, WLCSP	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	1MHz	Curent - ieșire	100mA
Numărul produsului de bază	RP511		

Vești înrudite



Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

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

2023/09/15

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

2023/09/15

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

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

2023/08/31

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

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

2023/07/28