



RP106Z111D-TR-F

Număr parc	RP106Z111D-TR-F	Statutul RoHs	RoHS Compliant
Producator / Marca	JRC (Nisshinbo Micro Devices)	Starea stocului	121928 pcs stock
Descriere produs	IC REG LIN 1.1V 400MA WLCSP-4-P5	Barca din	Hong Kong
Foi de date	RP106x Series.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

121928 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

5000 pcs

\$0.248

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 RP106Z111D-TR-F

Dropout de tensiune (Max)	0.45V @ 400mA	Tensiune - ieșire (min / fix)	1.1V
Tensiune - ieșire (Max)	-	Tensiune - Intrare (Max)	3.6V
Pachetul dispozitivului furnizor	WLCSP-4-P5	Serie	RP106x
Caracteristici de protecție	Over Current	Pachet / Caz	4-UFBGA, WLCSP
Pachet	Tape & Reel (TR)	PSRR	60dB (10kHz)
Tipul de ieșire	Fixed	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C	Numărul autorităților de reglementare	1
Tipul de montare	Surface Mount	Curent - Quiescent (Iq)	75 μA
Curent - ieșire	400mA	Caracteristici de control	Enable
Numărul produsului de bază	RP106		

Vești înrudite



Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech

2023/07/18

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu Future DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

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

2023/07/11

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

2023/08/31

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

2023/09/18

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

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

2023/08/7