



R1141Q261B-TR-FE

Număr parc	R1141Q261B-TR-FE	Statutul RoHs	RoHS Compliant
Producator / Marca	JRC (Nisshinbo Micro Devices)	Starea stocului	237292 pcs stock
Descriere produs	IC REG LINEAR 2.6V 120MA SC82AB	Barca din	Hong Kong
Foi de date	R1141Q Series.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

237292 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

3000 pcs

\$0.126

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 R1141Q261B-TR-FE

Dropout de tensiune (Max)	0.35V @ 120mA	Tensiune - ieșire (min / fix)	2.6V
Tensiune - ieșire (Max)	-	Tensiune - Intrare (Max)	6V
Pachetul dispozitivului furnizor	SC-82AB	Serie	R1141Q
Caracteristici de protecție	Over Current	Pachet / Caz	SC-82AB
Pachet	Tape & Reel (TR)	PSRR	75dB (1kHz)
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)	160 μA
Curent - ieșire	120mA	Caracteristici de control	Enable
Numărul produsului de bază	R1141		

Vești înrudite



Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

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

2023/09/13

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

2023/09/12

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și DC Converter în a doua generație

2023/09/7

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

2023/07/11

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

2023/09/15

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinez MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

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

2023/07/4

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/20

2023/07/21

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

2023/09/18