



RP103N181D5-TR-FE

Onderdeel nommer	RP103N181D5-TR-FE	RoHS Status	RoHS voldoen
Vervaardiger / Brand	JRC (Nisshinbo Micro Devices)	Voorraadvoorwaarde	355129 pcs stock
Produk Beskrywing	IC REG LIN 1.85V 150mA SOT23-5	Stuur Van	Hong Kong
Inligtingsblaai	RP103x Series.pdf	Verskeping manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

355129 pcs stock

Verwysingsprys (in Amerikaanse dollars)

3000 pcs

\$0.132

Beeld kan voorstelling wees. Sien spesifikasies vir produkinligting.

Kry 'n kwotasie

Klik op "Kry 'n kwotasie" en vul alle vereiste velde in. Ons sal binne 24 uur per e-pos op u versoek reageer. As u probleme ondervind, los 'n boodskap of e-pos ons na info@global-ic.hk, en ons sal so gou as moontlik na u terugkeer.

KRY 'N KWOTASIE

-spesifikasies van RP103N181D5-TR-FE

Spanningsuitval (Maksimum)	0.42V @ 150mA	Spanning - Uitset (Min / Vaste)	1.85V
Spanning - Uitgawe (Max)	-	Spanning - Inset (Max)	5.25V
Verskaffer toestel pakket	SOT-23-5	reeks	RP103x
Beskermingseienskappe	Over Current	Pakket / saak	SC-74A, SOT-753
Pakkie	Tape & Reel (TR)	PSRR	75dB (1kHz)
Uitgawe Tipe	Fixed	Output Configuration	Positive
Werkstemperatuur	-40°C ~ 85°C	Aantal reguleurs	1
Mounting Type	Surface Mount	Huidige - Quiescent (Iq)	50 µA
Huidige - Uitset	150mA	Beheer funksies	Enable
Basisproduknommer	RP103		

Verwante nuus



Accellera stel die datum vir multi-domein-simulasiebesprekings

2023/08/22

Geborgde inhoud: beweeg na sukses: konvergerende OT en IT met toekomstige afvaste industriële netwerk Infra

2023/09/18

Minimaal indringende breinsonde voel 'n enkele neuron

2023/07/21

Geborgde inhoud: die toekoms van motorveiligheid deur ontwerp

2023/04/19

CSL se nuwe gebou Derbyshire HQ is ses keer groter

2023/08/3

Motormagnetiese detektore werk tot 38V

2023/08/23

Ble klank en sy plek in die evolusie van Bluetooth

2023/07/19

Rohm integreer die bestuurder met GaN HEMT om die hekspanning te verwyder

2023/08/31

Embedded World: Fanless Alder Lake Industrial PCS

2023/03/15

Energie -oes SOC's brei die IoT -aanbod van Mouser Electronics uit

2023/07/4

Modulêre stelsels - die duiwel in die ingeboude detail

2023/04/5

Embedded World: Wi-Fi 6, Bluetooth en IEEE 802.15.4 LR-WPAN in een module

2023/03/16