



R1116N301D-TR-FE

Onderdeel nommer	R1116N301D-TR-FE	RoHS Status	RoHS voldoen
Vervaardiger / Brand	JRC (Nisshinbo Micro Devices)	Voorraadvoorwaarde	303869 pcs stock
Produk Beskrywing	IC REG LINEAR 3V 150MA SOT23-5	Stuur Van	Hong Kong
Inligtingsblaai	R1116x Series.pdf	Verskeping manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

303869 pcs stock

Verwysingsprys (in Amerikaanse dollars)

3000 pcs

\$0.129

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 R1116N301D-TR-FE

Spanningsuitval (Maksimum)	0.46V @ 150mA	Spanning - Uitset (Min / Vaste)	3V
Spanning - Uitgawe (Max)	-	Spanning - Inset (Max)	6V
Verskaffer toestel pakket	SOT-23-5	reeks	R1116x
Beskermingseienskappe	Over Current	Pakket / saak	SC-74A, SOT-753
Pakkie	Tape & Reel (TR)	PSRR	70dB ~ 53dB (1kHz ~ 10kHz)
Uitgawe Tipe	Fixed	Output Configuration	Positive
Werkstemperatuur	-40°C ~ 85°C	Aantal reguleurs	1
Mounting Type	Surface Mount	Huidige - Quiescent (Iq)	18 µA
Huidige - Uitset	150mA	Beheer funksies	Enable
Basisproduknommer	R1116		

Verwante nuus



Ble klank en sy plek in die evolusie van Bluetooth

2023/07/19

Rutronik en MediaTek -ondertekening bring IoT Genio -reeks na Europa en Israel

2023/07/4

Easby kyk na 'n deel van die IoT -mark met Geniatech SBCS

2023/07/18

CSL se nuwe gebou Derbyshire HQ is ses keer groter

2023/08/3

Ruwe, beskermde GaN open kommersiële moontlikhede vir datasentrums, voertuie en PV

2023/09/7

Sony rig 'n kamera op drones en robotte vir industriële gebruikers

2023/09/6

TDK voeg Power Sink-opsie by tot multi-kW DC PSU's

2023/09/15

Batteryvertoning: Bel krimp 4kw voertuig-bykomstigheid DC-DC-omskakelaar in die tweede generasie

2023/09/7

Toshiba voeg vier-pen SIC MOSFET by om verliese te verminder

2023/08/31

Automotive Hall Current Sensor is 1% oor die lewe en sluit MCU in

2023/09/12

5V-lasskakelaar bevat omgekeerde blokkering en stroombeperking

2023/08/17

Inspeksiekameras meet tot 800 nm in produksie

2023/08/11