



## R3117N201C-TR-FE

Număr parc	<a href="#">R3117N201C-TR-FE</a>	Statutul RoHS	RoHS Compliant
Producator / Marca	<a href="#">JRC (Nisshinbo Micro Devices)</a>	Starea stocului	290413 pcs stock
Descriere produs	IC SUPERVISOR 1 CHANNEL SOT23-5	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">R3117zzz1, R3117zzz2 Series.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 290413 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

3000 pcs

\$0.181

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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de R3117N201C-TR-FE

Tensiune - prag	2V	Tip	Voltage Detector
Pachetul dispozitivului furnizor	SOT-23-5	Serie	R3117x
Resetați timpul de expirare	80μs Typical	restabili	Active Low
Pachet / Caz	SC-74A, SOT-753	Pachet	Tape & Reel (TR)
producție	Push-Pull, Totem Pole	Temperatura de Operare	-40°C ~ 105°C
Numărul de tensiuni monitorizate	1	Tipul de montare	Surface Mount
Numărul produsului de bază	R3117		

### Vești înrudite



Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/03/27

2023/09/11

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

2023/07/4

2023/08/21

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână

2023/08/3

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Un raport de progres reram

2023/04/26

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

2023/07/11

Catapultă cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20