



## R1114D311D-TR-FE

Număr parc	<a href="#">R1114D311D-TR-FE</a>	Statutul RoHS	RoHS Compliant
Producator / Marca	<a href="#">JRC (Nisshinbo Micro Devices)</a>	Starea stocului	398144 pcs stock
Descriere produs	IC REG LIN 3.1V 150MA SON1612-6	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 398144 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

4000 pcs

\$0.134

### 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 R1114D311D-TR-FE

Dropout de tensiune (Max)	0.35V @ 150mA	Tensiune - ieșire (min / fix)	3.1V
Tensiune - ieșire (Max)	-	Tensiune - Intrare (Max)	6V
Pachetul dispozitivului furnizor	SON1612-6	Serie	R1114x
Caracteristici de protecție	Over Current	Pachet / Caz	SOT-563, SOT-666
Pachet	Tape & Reel (TR)	PSRR	70dB ~ 60dB (1kHz ~ 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)	95 μA
Curent - ieșire	150mA	Caracteristici de control	Enable
Numărul produsului de bază	R1114		

### Vești înrudite



Un raport de progres reram 2023/04/26	Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul 2023/03/16
Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron 2023/07/21	Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit 2023/09/13
Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu Future Future Future Industrial Network Infra 2023/09/18	Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi 2023/07/4
Catapultă cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham 2023/07/20	Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare 2023/04/19
Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare 2023/07/28	HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare 2023/08/3
	Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V 2023/08/23