



## R1172S261B-E2-FE

Număr parc	<a href="#">R1172S261B-E2-FE</a>	Statutul RoHS	RoHS Compliant
Producator / Marca	<a href="#">JRC (Nisshinbo Micro Devices)</a>	Starea stocului	165875 pcs stock
Descriere produs	IC REG LINEAR 2.6V 1A 6HSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">R1172x Series.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 165875 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1000 pcs

\$0.288

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 R1172S261B-E2-FE

Dropout de tensiune (Max)	0.18V @ 1A	Tensiune - ieșire (min / fix)	2.6V
Tensiune - ieșire (Max)	-	Tensiune - Intrare (Max)	6V
Pachetul dispozitivului furnizor	6-HSOP-J	Serie	R1172x
Caracteristici de protecție	Over Current, Over Temperature	Pachet / Caz	6-SOIC Variation (0.154", 3.90mm Width), 4 Leads + 2 Pins
Pachet	Tape & Reel (TR)	PSRR	70dB (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)	100 μA
Curent - ieșire	1A	Caracteristici de control	Enable
Numărul produsului de bază	R1172		

### Vești înrudite



ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz  
2023/09/15

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz  
2023/09/15

Detectorii magnetici auto funcționează până la 38V  
2023/08/23

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron  
2023/07/21

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru  
2023/09/11

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV  
2023/08/15

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake  
2023/03/15

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC-uri geniatech  
2023/07/18

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W  
2023/09/13

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind Lorawan  
2023/07/14

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții  
2023/08/31

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU  
2023/09/12