



R1172D251B-TR-FE

Număr parc	R1172D251B-TR-FE	Statutul RoHS	RoHS Compliant
Producator / Marca	JRC (Nisshinbo Micro Devices)	Starea stocului	140128 pcs stock
Descriere produs	IC REG LINEAR 2.5V 1A HSON6	Barca din	Hong Kong
Foi de date	R1172x Series.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

140128 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

3000 pcs

\$0.299

Obțineți o ofertă

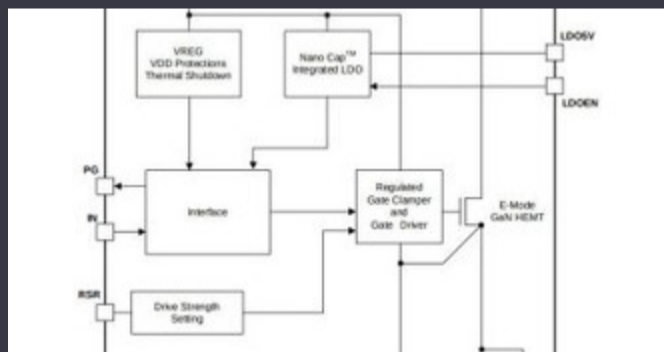
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de R1172D251B-TR-FE

Dropout de tensiune (Max)	0.32V @ 1A	Tensiune - ieșire (min / fix)	2.5V
Tensiune - ieșire (Max)	-	Tensiune - Intrare (Max)	6V
Pachetul dispozitivului furnizor	6-HSON (2.9x2.8)	Serie	R1172x
Caracteristici de protecție	Over Current, Over Temperature	Pachet / Caz	6-SMD, Flat Lead Exposed Pad
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



ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech

2023/07/18

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/09/13

2023/08/16

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel

2023/07/4