



## R1242S001C-E2-FE

Număr parc	<a href="#">R1242S001C-E2-FE</a>	Statutul RoHS	RoHS Compliant
Producator / Marca	<a href="#">JRC (Nisshinbo Micro Devices)</a>	Starea stocului	70402 pcs stock
Descriere produs	3A 30V INPUT PWM STEP-DOWN DCDC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">R1242S Series.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 70402 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1000 pcs

\$0.602

### 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 R1242S001C-E2-FE

Tensiune - ieșire (min / fix)	0.8V	Tensiune - ieșire (Max)	15V
Tensiune - Intrare (Min)	5V	Tensiune - Intrare (Max)	30V
Topologie	Buck	Redresor sincron	Yes
Pachetul dispozitivului furnizor	8-HSOP-E	Serie	R1242S
Pachet / Caz	8-SOIC (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	Adjustable	Configurarea ieșirii	Positive
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)	Numărul de ieșiri	1
Tipul de montare	Surface Mount	Funcție	Step-Down
Frecvență - Comutare	330kHz	Curent - ieșire	3A
Numărul produsului de bază	R1242		

### Vești înrudite



Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind Lorawan

2023/07/14

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W DC Converter în a doua generație

2023/09/7

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

2023/09/13

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15