



## R1207N823C-TR-FE

Part Number	<a href="#">R1207N823C-TR-FE</a>	Status RoHS	Zgodny z RoHS
Producent / marka	<a href="#">JRC (Nisshinbo Micro Devices)</a>	Stan magazynowy	151338 pcs stock
Opis produktu	PWM STEP-UP DCDC CONVERTER FOR W	Statek z	Hong Kong
Arkusze danych	<a href="#">R1207N Series.pdf</a>	Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 151338 pcs stock

Cena referencyjna (w dolarach amerykańskich)

3000 pcs

\$0.273

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

### Pobierz ofertę

Kliknij „Pobierz wycenę” i wypełnij wszystkie wymagane pola. Odpowiemy na Twoją prośbę w ciągu 24 godzin za pośrednictwem poczty elektronicznej. Jeśli napotkasz jakiegokolwiek problemy, zostaw wiadomość lub napisz do nas pod adresem [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk), i skontaktujemy się z Tobą jak najszybciej.

[POBIERZ OFERTĘ](#)

### Specyfikacje R1207N823C-TR-FE

Napięcie - Wyjście (Min / Fixed)	-	Napięcie - Wyjście (Max)	24V
Napięcie - Wejście (Min)	1.8V	Napięcie - wejściowa (maks)	5.5V
topologia	Boost	synchroniczny prostownik	No
Dostawca urządzeń Pakiet	TSOT-23-6	Seria	R1207N
Package / Case	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6	Pakiet	Tape & Reel (TR)
Typ wyjścia	Adjustable	Konfiguracja wyjściowa	Positive
temperatura robocza	-40°C ~ 85°C (TA)	Liczba wyjść	1
Rodzaj mocowania	Surface Mount	Funkcjonować	Step-Up
Częstotliwość - Przełączanie	1.2MHz	Obecny - Wyjście	700mA (Switch)
Podstawowy numer produktu	R1207		

### Powiązane wiadomości



Triple Display ATOM X7000 Płyta otrzymuje 4x 2.5Gbit/S Ethernet i 2x RS-485

2023/08/21

Punkt widzenia: Ultra-wczesne wykrywanie pożarów za pomocą czujników IoT za pomocą LoRAWAN

2023/07/14

Moduł na komputerze ramieniem ma 1. GHz procesor neuronowy

2023/09/15

Nowa siedziba Derbyshire z nowej budowy CSL jest sześciokrotnie większa

2023/08/3

Automotive Hall Aurpurator jest 1% w porównaniu z MCU

2023/09/12

Minimalnie inwazyjna sonda mózgu wyczuwa pojedynczy neuron

2023/07/21

Zbiór energii SOC rozciągają ofertę IoT Mouser Electronics

2023/07/4

Terran Orbital rozszerza produkcję, wspierając siedem autobusów satelitarnych

2023/09/13

Elastyczne PCB w Smart Cardiac Monitor i więcej

2023/08/16

EUMW: Rohde i Schwarz poprawia motoryzacyjny tester radaru

2023/09/15

Punkt widzenia: porzucenie przewodów, aby zrzucić funty w motoryzację

2023/08/29

W ciągu tygodnia odwróciło się 2000 wiązek kablowych

2023/08/3