



Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

RP173N341B-TR-FE

Part Number	RP173N341B-TR-FE	Status RoHS	Zgodny z RoHS
Producent / marka	JRC (Nisshinbo Micro Devices)	Stan magazynowy	354344 pcs stock
Opis produktu	IC REG LINEAR 3.4V 150MA SOT23-5	Stadek z	Hong Kong
Arkusze danych	RP173x Series.pdf	Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

354344 pcs stock

Cena referencyjna (w dolarach amerykańskich)

3000 pcs

\$0.099

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, i skontaktujemy się z Tobą jak najszybciej.

[POBIERZ OFERTĘ](#)

Specyfikacje RP173N341B-TR-FE

Spadek napięcia (Max)	1.05V @ 150mA	Napięcie - Wyjście (Min / Fixed)	3.4V
Napięcie - Wyjście (Max)	-	Napięcie - wejściowa (maks)	11V
Dostawca urządzeń Pakiet	SOT-23-5	Seria	RP173x
Funkcje ochronne	Over Current, Reverse Current	Package / Case	SC-74A, SOT-753
Pakiet	Tape & Reel (TR)	PSRR	-
Typ wyjścia	Fixed	Konfiguracja wyjściowa	Positive
temperatura robocza	-40°C ~ 85°C (TA)	Ilość Regulatorów	1
Rodzaj mocowania	Surface Mount	Current - Spoczynkowy (Iq)	3.7 µA
Obecny - Wyjście	150mA	Funkcje sterowania	Enable
Podstawowy numer produktu	RP173		

Powiązane wiadomości



Treść sponsorowana: przyszłość bezpieczeństwa motoryzacyjnego według projektowania

2023/04/19

Motoryzacyjne detektory magnetyczne działają do 38 V

2023/08/23

Zarządzane lub niezarządzane przełączniki Ethernet przemysłowe

2023/08/21

Moduł na komputerze ramieniem ma 1 GHz procesor neuronowy

2023/09/15

Kamery kontroli mierzą do 800 nm w produkcji

2023/08/11

Automotive Hall Aurpurator jest 1% w porównaniu z MCU

2023/09/12

London Electric Truck Maker, aby połączyć się z producentem kontraktowym Arizona EV

2023/08/15

Nowa siedziba Derbyshire z nowej budowy CSL jest sześciokrotnie większa

2023/08/3

Cobot Schneider może podnieść 3 kg i pozycję do 20 µm

2023/08/7

Terran Orbital rozszerza produkcję, wspierając siedem autobusów satelitarnych

2023/09/13

Reram Reram Raport

2023/04/26

Punkt widzenia: porzucenie przewodów, aby zrzucić funty w motoryzację

2023/08/29