



## NJM2930F85#

Part Number	<a href="#">NJM2930F85#</a>	Status RoHS	Zgodny z RoHS
Producent / marka	<a href="#">JRC (Nisshinbo Micro Devices)</a>	Stan magazynowy	4489 pcs stock
Opis produktu	IC REG LINEAR 8.5V 150MA TO220F	Statek z	Hong Kong
Arkusze danych	<a href="#">NJM29309(F.L).pdf</a>	Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 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 NJM2930F85#

Spadek napięcia (Max)	0.6V @ 150mA	Napięcie - Wyjście (Min / Fixed)	8.5V
Napięcie - Wyjście (Max)	-	Napięcie - wejściowa (maks)	26V
Dostawca urządzeń Pakiet	TO-220F	Seria	-
Funkcje ochronne	Over Temperature, Short Circuit	Package / Case	TO-220-3 Full Pack
Pakiet	Bulk	PSRR	56dB (120Hz)
Typ wyjścia	Fixed	Konfiguracja wyjściowa	Positive
temperatura robocza	-30°C ~ 75°C	Ilość Regulatorów	1
Rodzaj mocowania	Through Hole	Obecny - Dostawa (Max)	40 mA
Current - Spoczynkowy (Iq)	7 mA	Obecny - Wyjście	150mA
Funkcje sterowania	-		

### Powiązane wiadomości



Treść sponsorowana: Calterah, wiodący chiński dostawca mmwave, zapewnia pełne portfolio radaru SOC

2023/09/11

EUMW: Rohde i Schwarz poprawia motoryzacyjny tester radaru

2023/09/15

W ciągu tygodnia odwróciło się 2000 wiązek kablowych

2023/08/3

Easby oczu Klamit na rynku IoT z genatech SBSC

2023/07/18

Wbudowany świat: Przetwarzanie wizji AI dla 12 kamer

2023/03/15

Pokaz akumulatorowy: BE kurczy się z akcesorium samochodem 4 kW DC-DC w drugiej generacji

2023/09/7

Infineon próbuje pency z recyklingami w przypadku tablic DEMO i oceny

2023/07/28

Punkt widzenia: porzucenie przewodów, aby zrzucić funty w motoryzację

2023/08/29

Robot Schneider może podnieść 3 kg i pozycję do 20 µm

2023/08/7

Embedded World: Fanless Alder Lake PCS przemysłowe

2023/03/15

Motoryzacyjne detektory magnetyczne działają do 38 V

2023/08/23

Embedded World: Wi-Fi 6, Bluetooth i IEEE 802.15.4 LR-WPAN w jednym module

2023/03/16