

NJU7771F05-TE1

Part Number:	NJU7771F05-TE1
Producent / marka:	JRC Corporation / NJRC
Opis produktu	IC REG LINEAR 5V 150MA SOT23-5
Arkusze danych:	NJU7771F05-TE1.pdf
Status RoHs	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
Stan magazynowy	169740 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje NJU7771F05-TE1

PART NUMBER	NJU7771F05-TE1
PRODUCENT	JRC Corporation / NJRC
OPIS	IC REG LINEAR 5V 150MA SOT23-5
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	169740 pcs
ARKUSZ DANYCH	NJU7771F05-TE1.pdf
SPADEK NAPIĘCIA (MAX)	0.22V @ 100mA
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MIN / FIXED)	5V
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MAX)	-
NAPIĘCIE - WEJŚCIOWA (MAKS)	9V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	SOT-23-5 (MTP5)
SERIA	-
FUNKCJE OCHRONNE	Over Current, Over Temperature
OPAKOWANIA	Cut Tape (CT)
PACKAGE / CASE	SC-74A, SOT-753
PSRR	65dB (1kHz)
TYP WYJŚCIA	Fixed
KONFIGURACJA WYJŚCIOWA	Positive
INNE NAZWY	NJU7771F05-TE1CT NJU7771F05TE1
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
ILOŚĆ REGULATORÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 5V 150mA SOT-23-5 (MTP5)
CURRENT - SPOCZYNKOWY (IQ)	35µA
OBECNY - WYJŚCIE	150mA
FUNKCJE STEROWANIA	Enable

Powiązane tagi

JRC Corporation / NJRC NJU7771F05-TE1	Dystrybutor NJU7771F05-TE1	Dostawca NJU7771F05-TE1
NJU7771F05-TE1 Cena	Zdjęcia NJU7771F05-TE1	Obraz NJU7771F05-TE1
Arkusz danych PDF NJU7771F05-TE1	NJU7771F05-TE1 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych NJU7771F05-TE1
NJU7771F05-TE1 Akcje	Kup NJU7771F05-TE1	Kup JRC Corporation / NJRC NJU7771F05-TE1
JRC Corporation / NJRC NJU7771F05-TE1	Dostawca JRC Corporation / NJRC	Dystrybutor JRC Corporation / NJRC
JRC Corporation / NJRC NJU7771F05-TE1	NJR NJU7771F05-TE1	NJR Corporation/NJRC NJU7771F05-TE1

Produkty powiązane

<p>NJU7701F44-TE1# Producent: JRC Corporation / NJRC Opis: IC VOLT DETECT CMOS 4.4V SOT23-5 Na stanie: 454933 pcs RFQ</p>	<p>NJU7772F03-TE1 Producent: JRC Corporation / NJRC Opis: IC REG LINEAR 3V 150MA SOT23-5 Na stanie: 330121 pcs RFQ</p>
<p>NJU7771F03-TE1# Producent: JRC Corporation / NJRC Opis: IC REG LINEAR 3V 150MA SOT23-5 Na stanie: 292779 pcs RFQ</p>	<p>NJU7701F28-TE1# Producent: JRC Corporation / NJRC Opis: IC VOLT DETECT CMOS 2.8V SOT23-5 Na stanie: 454987 pcs RFQ</p>
<p>NJU7772F15-TE1 Producent: JRC Corporation / NJRC Opis: IC REG LINEAR 1.5V 150MA SOT23-5 Na stanie: 358812 pcs RFQ</p>	<p>NJU7701F44-TE1 Producent: JRC Corporation / NJRC Opis: IC VOLT DETECT CMOS 4.4V SOT23-5 Na stanie: 500889 pcs RFQ</p>
<p>NJU7773F33-TE1 Producent: JRC Corporation / NJRC Opis: IC REG LINEAR 3.3V 150MA SOT23-5 Na stanie: 173332 pcs RFQ</p>	<p>NJU7773F25-TE1# Producent: JRC Corporation / NJRC Opis: IC REG LINEAR 2.5V 150MA SOT23-5 Na stanie: 342352 pcs RFQ</p>
<p>NJU7771F03-TE1 Producent: NJR Corporation/NJRC Opis: IC REG LDO 3V 0.15A SOT23-5 Na stanie: 375651 pcs RFQ</p>	<p>NJU7701F28-TE1 Producent: JRC Corporation / NJRC Opis: IC VOLT DETECT CMOS 2.8V SOT23-5 Na stanie: 6917 pcs RFQ</p>
<p>NJU7773F25-TE1 Producent: NJR Corporation/NJRC Opis: IC REG LDO 2.5V 0.15A SOT23-5 Na stanie: 478579 pcs RFQ</p>	<p>NJU7771F05-TE1# Producent: JRC Corporation / NJRC Opis: IC REG LINEAR 5V 150MA SOT23-5 Na stanie: 334094 pcs RFQ</p>