




STMicroelectronics

LD2982BM30R

Part Number:	LD2982BM30R
Producent / marka:	STMicroelectronics
Opis produktu	IC REG LINEAR 3V 50MA SOT23-5
Arkusze danych:	LD2982BM30R.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje LD2982BM30R

PART NUMBER	LD2982BM30R
PRODUCENT	STMicroelectronics
OPIS	IC REG LINEAR 3V 50MA SOT23-5
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	LD2982BM30R.pdf
SPADEK NAPIĘCIA (MAX)	0.225V @ 50mA
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MIN / FIXED)	3V
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MAX)	-
NAPIĘCIE - WEJŚCIOWA (MAKS)	16V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	SOT-23-5
SERIA	-
FUNKCJE OCHRONNE	Over Current, Over Temperature
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	SC-74A, SOT-753
PSRR	45dB (1kHz)
TYP WYJŚCIA	Fixed
KONFIGURACJA WYJŚCIOWA	Positive
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C
IŁOŚĆ REGULATORÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3V 50mA SOT-23-5
OBECNY - DOSTAWA (MAX)	1.2mA
CURRENT - SPOCZYNKOWY (IQ)	150µA
OBECNY - WYJŚCIE	50mA
FUNKCJE STEROWANIA	Enable
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	LD2982B

Powiązane tagi

STMicroelectronics LD2982BM30R	Dystrybutor LD2982BM30R	Dostawca LD2982BM30R
Cena LD2982BM30R	Zdjęcia LD2982BM30R	Obraz LD2982BM30R
Arkusz danych LD2982BM30R PDF	LD2982BM30R Pobierz arkusz danych	Arkusz danych LD2982BM30R
Zdjęcie LD2982BM30R	Kup LD2982BM30R	Kup STMicroelectronics LD2982BM30R
STMicroelectronics LD2982BM30R	STMicroelectronics Dostawca	Dystrybutor STMicroelectronics
STMicroelectronics LD2982BM30R		

Produkty powiązane

 <p>LD2982BM33R Producent: STMicroelectronics Opis: IC REG LINEAR 3.3V 50MA SOT23-5 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LD2982BM18R Producent: STMicroelectronics Opis: IC REG LINEAR 1.8V 50MA SOT23-5 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LD2982BM40R Producent: STMicroelectronics Opis: IC REG LINEAR 4V 50MA SOT23-5 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LD2982AM50R Producent: STMicroelectronics Opis: IC REG LINEAR 5V 50MA SOT23-5 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LD2982BM35R Producent: STMicroelectronics Opis: IC REG LINEAR 3.5V 50MA SOT23-5 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LD2982AM47R Producent: STMicroelectronics Opis: IC REG LINEAR 4.7V 50MA SOT23-5 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LD2982BM15R Producent: STMicroelectronics Opis: IC REG LINEAR 1.5V 50MA SOT23-5 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LD2982BM285R Producent: STMicroelectronics Opis: IC REG LINEAR 2.85V 50MA SOT23-5 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LD2982BM47R Producent: STMicroelectronics Opis: IC REG LINEAR 4.7V 50MA SOT23-5 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LD2982BM31R Producent: STMicroelectronics Opis: IC REG LINEAR 3.1V 50MA SOT23-5 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LD2982AM40R Producent: STMicroelectronics Opis: IC REG LINEAR 4V 50MA SOT23-5 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LD2982BM36R Producent: STMicroelectronics Opis: IC REG LINEAR 3.6V 50MA SOT23-5 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>