

S-1315A1J-M5T1U3

Part Number:	S-1315A1J-M5T1U3
Producent / marka:	SII Semiconductor Corporation
Opis produktu	IC REG LIN 1.85V 200MA SOT23-5
Arkusze danych:	S-1315A1J-M5T1U3.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	100927 pcs stock
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje S-1315A1J-M5T1U3

PART NUMBER	S-1315A1J-M5T1U3
PRODUCENT	SII Semiconductor Corporation
OPIS	IC REG LIN 1.85V 200MA SOT23-5
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	100927 pcs
ARKUSZ DANYCH	S-1315A1J-M5T1U3.pdf
SPADEK NAPIĘCIA (MAX)	0.486V @ 200mA
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MIN / FIXED)	1.85V
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MAX)	-
NAPIĘCIE - WEJŚCIOWA (MAKS)	5.5V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	SOT-23-5
SERIA	S-1315
FUNKCJE OCHRONNE	Over Current
OPAKOWANIA	Original-Reel®
PACKAGE / CASE	SC-74A, SOT-753
PSRR	60dB (1kHz)
TYP WYJŚCIA	Fixed
KONFIGURACJA WYJŚCIOWA	Positive
INNE NAZWY	1662-2539-6
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
ILOŚĆ REGULATORÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓLOWY OPIS	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 1.85V 200mA SOT-23-5
OBECNY - DOSTAWA (MAX)	13µA
CURRENT - SPOCZYNKOWY (IQ)	1µA
OBECNY - WYJŚCIE	200mA
FUNKCJE STEROWANIA	Enable

Powiązane tagi

SII Semiconductor Corporation S-1315A1J-M5T1U3	Dystrybutor S-1315A1J-M5T1U3	Dostawca S-1315A1J-M5T1U3
S-1315A1J-M5T1U3 Cena	Zdjęcia S-1315A1J-M5T1U3	Obraz S-1315A1J-M5T1U3
Arkusze danych PDF S-1315A1J-M5T1U3	S-1315A1J-M5T1U3 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych S-1315A1J-M5T1U3
S-1315A1J-M5T1U3 Akcje	Kup S-1315A1J-M5T1U3	Kup SII Semiconductor Corporation S-1315A1J-M5T1U3
SII Semiconductor Corporation S-1315A1J-M5T1U3	Dostawca SII Semiconductor Corporation	Dystrybutor SII Semiconductor Corporation
SII Semiconductor Corporation S-1315A1J-M5T1U3		

Produkty powiązane

<p>S-1315A20-A6T2U3 Producent: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LINEAR 2V 200MA HSNT6-B Na stanie: 286372 pcs RFQ</p>	<p>S-1315A22-A6T2U3 Producent: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LINEAR 2.2V 200MA HSNT6-B Na stanie: 256296 pcs RFQ</p>
<p>S-1315A22-M5T1U3 Producent: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LINEAR 2.2V 200MA SOT23-5 Na stanie: 246124 pcs RFQ</p>	<p>S-1315A1C-M5T1U3 Producent: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LINEAR 200MA SOT23-5 Na stanie: 269514 pcs RFQ</p>
<p>S-1315A20-M5T1U3 Producent: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LINEAR 2V 200MA SOT23-5 Na stanie: 303740 pcs RFQ</p>	<p>S-1315A19-M5T1U3 Producent: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LINEAR 1.9V 200MA SOT23-5 Na stanie: 300407 pcs RFQ</p>
<p>S-1315A21-A6T2U3 Producent: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LINEAR 2.1V 200MA HSNT6-B Na stanie: 318829 pcs RFQ</p>	<p>S-1315A21-M5T1U3 Producent: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LINEAR 2.1V 200MA SOT23-5 Na stanie: 255137 pcs RFQ</p>
<p>S-1315A1C-A6T2U3 Producent: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LINEAR 200MA HSNT6-B Na stanie: 294577 pcs RFQ</p>	<p>S-1315A1J-A6T2U3 Producent: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LINEAR 1.85V 200MA HSNT6B Na stanie: 301725 pcs RFQ</p>
<p>S-1315A19-A6T2U3 Producent: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LINEAR 1.9V 200MA HSNT6-B Na stanie: 292010 pcs RFQ</p>	<p>S-1315A18-M5T1U3 Producent: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LINEAR 1.8V 200MA SOT23-5 Na stanie: 290819 pcs RFQ</p>