




S-1112B50PI-L7JTFU

Part Number:	S-1112B50PI-L7JTFU
Producent / marka:	SII Semiconductor Corporation
Opis produktu	IC REG LINEAR 5V 150MA SNT6A
Arkusze danych:	 S-1112B50PI-L7JTFU.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	91527 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-1112B50PI-L7JTFU

PART NUMBER	S-1112B50PI-L7JTFU
PRODUCENT	SII Semiconductor Corporation
OPIS	IC REG LINEAR 5V 150MA SNT6A
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	91527 pcs
ARKUSZ DANYCH	 S-1112B50PI-L7JTFU.pdf
SPADEK NAPIĘCIA (MAX)	0.26V @ 100mA
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MIN / FIXED)	5V
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MAX)	-
NAPIĘCIE - WEJŚCIOWA (MAKS)	6.5V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	SNT-6A (H)
SERIA	S-1112
FUNKCJE OCHRONNE	Over Current
OPAKOWANIA	Cut Tape (CT)
PACKAGE / CASE	6-SMD, Flat Leads
PSRR	80dB (1kHz)
TYP WYJŚCIA	Fixed
KONFIGURACJA WYJŚCIOWA	Positive
INNE NAZWY	1662-1246-1
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 5V 150mA SNT-6A (H)
OBECNY - DOSTAWA (MAX)	90µA
CURRENT - SPOCZYNKOWY (IQ)	1µA
OBECNY - WYJŚCIE	150mA
FUNKCJE STEROWANIA	Enable

Powiązane tagi

SII Semiconductor Corporation S-1112B50PI-L7JTFU	Dystrybutor S-1112B50PI-L7JTFU	Dostawca S-1112B50PI-L7JTFU
S-1112B50PI-L7JTFU Cena	Zdjęcia S-1112B50PI-L7JTFU	Obraz S-1112B50PI-L7JTFU
Arkusz danych PDF S-1112B50PI-L7JTFU	S-1112B50PI-L7JTFU Pobierz arkusz danych	Arkusz danych S-1112B50PI-L7JTFU
S-1112B50PI-L7JTFU Akcje	Kup S-1112B50PI-L7JTFU	Kup SII Semiconductor Corporation S-1112B50PI-L7JTFU
SII Semiconductor Corporation S-1112B50PI-L7JTFU	Dostawca SII Semiconductor Corporation	Dystrybutor SII Semiconductor Corporation
SII Semiconductor Corporation S-1112B50PI-L7JTFU		

Produkty powiązane

 <p>S-1112B51PI-L7KTFU Producent: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LINEAR 5.1V 150MA SNT6A Na stanie: 315743 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1112B52MC-L7LTFU Producent: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LINEAR 5.2V 150MA SOT23-5 Na stanie: 308864 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1112B49PI-L7ITFU Producent: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LINEAR 4.9V 150MA SNT6A Na stanie: 342311 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1112B50MC-L6JTFU Producent: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LINEAR 5V 150MA SOT23-5 Na stanie: 308966 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1112B50MC-L7JTFU Producent: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LINEAR 5V 150MA SOT23-5 Na stanie: 110869 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1112B50MC-L6JTFG Producent: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LINEAR 5V 150MA SOT23-5 Na stanie: 313755 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1112B51MC-L7KTFU Producent: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LINEAR 5.1V 150MA SOT23-5 Na stanie: 310354 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1112B49PI-L7ITFG Producent: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LINEAR 4.9V 150MA SNT6A Na stanie: 5476 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1112B51PI-L7KTFG Producent: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LINEAR 5.1V 150MA SNT6A Na stanie: 7097 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1112B50PI-L7JTFG Producent: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LINEAR 5V 150MA SNT6A Na stanie: 5406 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1112B52MC-L7LTFG Producent: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LINEAR 5.2V 150MA SOT23-5 Na stanie: 332071 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1112B51MC-L7KTFG Producent: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LINEAR 5.1V 150MA SOT23-5 Na stanie: 257492 pcs</p> <p>RFQ</p>