




S-1721A2830-I6T1U

Part Number:	S-1721A2830-I6T1U
Producent / marka:	SII Semiconductor Corporation
Opis produktu	IC REG LIN 2.8V/3V 150MA SNT6A
Arkusze danych:	 S-1721A2830-I6T1U.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 S-1721A2830-I6T1U

PART NUMBER	S-1721A2830-I6T1U
PRODUCENT	SII Semiconductor Corporation
OPIS	IC REG LIN 2.8V/3V 150MA SNT6A
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 S-1721A2830-I6T1U.pdf
SPADEK NAPIĘCIA (MAX)	0.23V @ 100mA, 0.23V @ 100mA
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MIN / FIXED)	2.8V, 3V
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MAX)	-
NAPIĘCIE - WEJŚCIOWA (MAKS)	6.5V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	SNT-6A
SERIA	S-1721
FUNKCJE OCHRONNE	Over Current
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	6-SMD, Flat Leads
PSRR	75dB (1kHz), 75dB (1kHz)
TYP WYJŚCIA	Fixed
KONFIGURACJA WYJŚCIOWA	Positive
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
IŁOŚĆ REGULATORÓW	2
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	20 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓLOWY OPIS	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 2 Output 2.8V, 3V 150mA SNT-6A
OBECNY - DOSTAWA (MAX)	45µA
CURRENT - SPOCZYNKOWY (IQ)	1µA
OBECNY - WYJŚCIE	150mA
FUNKCJE STEROWANIA	Enable

Powiązane tagi

SII Semiconductor Corporation S-1721A2830-I6T1U	Dystrybutor S-1721A2830-I6T1U	Dostawca S-1721A2830-I6T1U
Cena S-1721A2830-I6T1U	Zdjęcia S-1721A2830-I6T1U	Obraz S-1721A2830-I6T1U
Arkusze danych S-1721A2830-I6T1U PDF	S-1721A2830-I6T1U Pobierz arkusz danych	Arkusze danych S-1721A2830-I6T1U
Zdjęcie S-1721A2830-I6T1U	Kup S-1721A2830-I6T1U	Kup SII Semiconductor Corporation S-1721A2830-I6T1U
SII Semiconductor Corporation S-1721A2830-I6T1U	SII Semiconductor Corporation Dostawca	Dystrybutor SII Semiconductor Corporation
SII Semiconductor Corporation S-1721A2830-I6T1U		

Produkty powiązane

 <p>S-1721A2833-M6T1U Producenci: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LIN 2.8V/3.3V 150MA SOT23 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1721A2833-I6T1U Producenci: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LIN 2.8V/3.3V 150MA SNT6A Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1721A2828-I6T1U Producenci: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LIN 2.8V/2.8V 150MA SNT6A Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1721A2830-M6T1G Producenci: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LIN 2.8V/3V 150MA SOT23-6 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1721A2833-M6T1G Producenci: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LIN 2.8V/3.3V 150MA SOT23 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1721A2J12-I6T1U Producenci: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LIN 1.2/2.85V 150MA SNT6A Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1721A282J-I6T1U Producenci: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LIN 2.8V/2.85V 150MA SNT6A Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1721A2825-I6T1U Producenci: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LIN 2.5V/2.8V 150MA SNT6A Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1721A2828-M6T1G Producenci: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LIN 2.8V/2.8V 150MA SOT23 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1721A2828-M6T1U Producenci: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LIN 2.8V/2.8V 150MA SOT23 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1721A2826-I6T1U Producenci: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LIN 2.6V/2.8V 150MA SNT6A Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1721A2830-M6T1U Producenci: SII Semiconductor Corporation Opis: IC REG LIN 2.8V/3V 150MA SOT23-6 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>