

SII  SII Semiconductor Corporation

SII Semiconductor Corporation

S-816A36AMC-BALT2G

Қисми рақамӣ:

S-816A36AMC-BALT2G

Истеҳсолкунанда / Бренд:

SII Semiconductor Corporation

Тавсифи Маҳсулот

IC REG LINEAR 3.6V 1A SOT23-5

Маълумотнома:

 S-816A36AMC-BALT2G.pdf

Роҳнамо

 Пешниҳоди роғони / РОҶИ РОҶИ ҶАВОН

Гирифтани аз

Гонконг


Роҳи фиристодан

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ДАРХОСТ БАРОИ ДАРХОСТ

Тасвир метавонад намояндагӣ бошад. Нигаред ба тафсилоти маҳсулот.













Хусусиятҳои S-816A36AMC-BALT2G

ҚИСМИ РАҚАМӢ	S-816A36AMC-BALT2G
ИСТЕҲСОЛКУНАНДА	SII Semiconductor Corporation
ТАВСИФИ	IC REG LINEAR 3.6V 1A SOT23-5
СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS	Пешниҳоди роғони / РОҶИ РОҶИ ҶАВОН
РӢЙХАТ	 S-816A36AMC-BALT2G.pdf
ПАРТОВҲОИ VOLTAGE (МАКСИМ)	0.1V @ 100mA (Тур)
VOLTAGE - НАТИҶА (МИНЕР / ФАЙЛ)	3.6V
VOLTAGE - НАТИҶА (МАКСИМ)	-
VOLTAGE - МИҚДОРИ (МАКСИМ)	16V
ГИРИФТАНИ ДАСТГОҶИ ДАСТГОҶ	SOT-23-5
СИЛСИЛА	S-816
ХУСУСИЯТҲОИ МУҲОФИЗАТ	Over Current
ПУРРА	Tape & Reel (TR)
ПАКЕТИ / КАДОМ	SC-74A, SOT-753
PSRR	-
НАМУДИ НАТИҶА	Fixed
ТАНЗИМОТИ БАРОМАД	Positive
ҲАРОРАТ	-40°C ~ 85°C (TA)
РАҚАМИ ТАРТИБДИҲАНДА	1
НАВЪИ ТАВАЛЛУД	Surface Mount
САТҶИ НОРАСОИИ НУРИҶО (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ТАВСИФИ МУФАССАЛ	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3.6V 1A SOT-23-5
ҲОЛО - ТАЪМИНИ (МАКСИМ)	40µA
АКНУН - QUIESCENT (IQ)	1µA
АКНУН - НАТИҶАҶО	1A
ХУСУСИЯТҲОИ НАЗОРАТИ	Enable

Садо Меҳмони "Озодӣ"

SII Semiconductor Corporation S-816A36AMC-BALT2G	Паҳнкунандаи S-816A36AMC-BALT2G	Таъминкунандаи S-816A36AMC-BALT2G
S-816A36AMC-BALT2G Нарх	Суратҳои S-816A36AMC-BALT2G	Сурати S-816A36AMC-BALT2G
S-816A36AMC-BALT2G PDF маълумотнома	S-816A36AMC-BALT2G Боргирии маълумотҳо	Варақаи S-816A36AMC-BALT2G
S-816A36AMC-BALT2G саҳҳомӣ	S-816A36AMC-BALT2G харед	SII Semiconductor Corporation S-816A36AMC-BALT2G харед
SII Semiconductor Corporation S-816A36AMC-BALT2G	Таъминкунандаи SII Semiconductor Corporation	Паҳнкунандаи SII Semiconductor Corporation
SII Semiconductor Corporation S-816A36AMC-BALT2G		

Маҳсулотҳои марбута

 <p>S-816A35AMC-BAKT2U Истеҳсолкунандагон: SII Semiconductor Corporation Тавсифи: IC REG LINEAR 3.5V 1A SOT23-5 Дар фуруш: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-816A34AMC-BAJT2G Истеҳсолкунандагон: SII Semiconductor Corporation Тавсифи: IC REG LINEAR 3.4V 1A SOT23-5 Дар фуруш: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-816A36AMC-BALT2U Истеҳсолкунандагон: SII Semiconductor Corporation Тавсифи: IC REG LINEAR 3.6V 1A SOT23-5 Дар фуруш: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-816A39AMC-BAOT2G Истеҳсолкунандагон: SII Semiconductor Corporation Тавсифи: IC REG LINEAR 3.9V 1A SOT23-5 Дар фуруш: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-816A33AMC-BAIT2U Истеҳсолкунандагон: SII Semiconductor Corporation Тавсифи: IC REG LINEAR 3.3V 1A SOT23-5 Дар фуруш: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-816A34AMC-BAJT2U Истеҳсолкунандагон: SII Semiconductor Corporation Тавсифи: IC REG LINEAR 3.4V 1A SOT23-5 Дар фуруш: 79 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-816A34AMC-BAIT2G Истеҳсолкунандагон: SII Semiconductor Corporation Тавсифи: IC REG LINEAR 3.4V 1A SOT23-5 Дар фуруш: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-816A37AMC-BAMT2G Истеҳсолкунандагон: SII Semiconductor Corporation Тавсифи: IC REG LINEAR 3.7V 1A SOT23-5 Дар фуруш: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-816A35AMC-BAKT2G Истеҳсолкунандагон: SII Semiconductor Corporation Тавсифи: IC REG LINEAR 3.5V 1A SOT23-5 Дар фуруш: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-816A37AMC-BAMT2U Истеҳсолкунандагон: SII Semiconductor Corporation Тавсифи: IC REG LINEAR 3.7V 1A SOT23-5 Дар фуруш: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-816A38AMC-BANT2G Истеҳсолкунандагон: SII Semiconductor Corporation Тавсифи: IC REG LINEAR 3.8V 1A SOT23-5 Дар фуруш: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-816A38AMC-BANT2U Истеҳсолкунандагон: SII Semiconductor Corporation Тавсифи: IC REG LINEAR 3.8V 1A SOT23-5 Дар фуруш: Out stock</p> <p>RFQ</p>