



S-1701X3228-U5T1G


номер части:
 Изготовитель / Производитель:
 Описание товара
 Листки:
 Статус RoHs
 Доставить из
 Путь отгрузки

S-1701X3228-U5T1G
 SII Semiconductor Corporation
 IC DETECT/REG 400MA 3.2V SOT89-5
 S-1701X3228-U5T1G.pdf
 Без свинца / Соответствует RoHS
 Гонконг
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

Технические характеристики S-1701X3228-U5T1G

НОМЕР ЧАСТИ	S-1701X3228-U5T1G
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	SII Semiconductor Corporation
ОПИСАНИЕ	IC DETECT/REG 400MA 3.2V SOT89-5
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 S-1701X3228-U5T1G.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ - ВЫХОД	3.2V
НАПРЯЖЕНИЕ - ВХОД	2 V ~ 6.5 V
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	SOT-89-5
СЕРИИ	-
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	SOT-89-5/6
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
КОЛИЧЕСТВО ВЫХОДОВ	1
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	- Converter, Battery Powered Devices Voltage Regulator IC 1 Output SOT-89-5
ПРИЛОЖЕНИЯ	Converter, Battery Powered Devices

Связанные теги

SII Semiconductor Corporation S-1701X3228-U5T1G	S-1701X3228-U5T1G дистрибьютор	S-1701X3228-U5T1G Поставщик
S-1701X3228-U5T1G Цена	Фотографии S-1701X3228-U5T1G	S-1701X3228-U5T1G Image
S-1701X3228-U5T1G PDF Datasheet	S-1701X3228-U5T1G Скачать спецификацию	S-1701X3228-U5T1G Datasheet
S-1701X3228-U5T1G сток	Купить S-1701X3228-U5T1G	Купить SII Semiconductor Corporation S-1701X3228-U5T1G
SII Semiconductor Corporation S-1701X3228-U5T1G	SII Semiconductor Corporation Поставщик	SII Semiconductor Corporation Дистрибьютор
SII Semiconductor Corporation S-1701X3228-U5T1G		

сопутствующие товары

 <p>S-1701X3228-M5T1G Производители: SII Semiconductor Corporation Описание: IC DETECT/REG 400MA 3.2V SOT23-5 В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>S-1701Y3228-U5T1G Производители: SII Semiconductor Corporation Описание: IC DETECT/REG 400MA 3.2V SOT89-5 В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>S-1701X1525-M5T1G Производители: SII Semiconductor Corporation Описание: IC DETECT/REG 400MA 1.5V SOT23-5 В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>S-1701X3342-U5T1G Производители: SII Semiconductor Corporation Описание: IC DETECT/REG 400MA 3.3V SOT89-5 В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>S-1701X3330-U5T1G Производители: SII Semiconductor Corporation Описание: IC DETECT/REG 400MA 3.3V SOT89-5 В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>S-1701X2219-M5T1G Производители: SII Semiconductor Corporation Описание: IC DETECT/REG 400MA 2.2V SOT23-5 В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>S-1701X3025-M5T1G Производители: SII Semiconductor Corporation Описание: IC DETECT/REG 400MA 3V SOT23-5 В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>S-1701W5043-U5T1G Производители: SII Semiconductor Corporation Описание: IC DETECT/REG 400MA 5.0V SOT89-5 В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>S-1701Y3228-M5T1G Производители: SII Semiconductor Corporation Описание: IC DETECT/REG 400MA 3.2V SOT23-5 В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>S-1701X3315-M5T1G Производители: SII Semiconductor Corporation Описание: IC DETECT/REG 400MA 3.3V SOT23-5 В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>S-1701X1825-M5T1G Производители: SII Semiconductor Corporation Описание: IC DETECT/REG 400MA 1.8V SOT23-5 В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>S-1701Y3330-U5T1G Производители: SII Semiconductor Corporation Описание: IC DETECT/REG 400MA 3.3V SOT89-5 В наличии: Out stock RFQ</p>