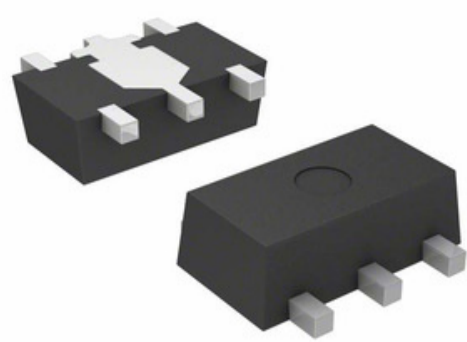


SII SII Semiconductor Corporation



Изображение может быть представлением.  
 Подробную информацию о продукте см. в  
 технических характеристиках.

### S-1701F3328-U5T1G

Тип продуктов: **S-1701F3328-U5T1G**  
 описание продукта: IC DETECT/REG 400MA 3.3V SOT89-5  
 Статус RoHS: Без свинца / Соответствует RoHS  
 Спецификация: [S-1701F3328-U5T1G.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: SII Semiconductor Corporation  
 Доставить из: Hong Kong  
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

#### Информация о продукте

Тип продуктов	S-1701F3328-U5T1G	производитель	SII Semiconductor Corporation
Описание	IC DETECT/REG 400MA 3.3V SOT89-5	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	S-1701F3328-U5T1G.pdf		
Напряжение - Выход	3.3V	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		

#### Соответствующая продукция

<p><b>S-1701F5041-M5T1G</b>                  Производители: SII Semiconductor Corporation                  Описание: IC DETECT/REG 400MA 5.0V SOT23-5                  Скачать: <a href="#">S-1701F5041-M5T1G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>S-1701F3327-M5T1G</b>                  Производители: SII Semiconductor Corporation                  Описание: IC DETECT/REG 400MA 3.3V SOT23-5                  Скачать: <a href="#">S-1701F3327-M5T1G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>S-1701F3326-U5T1G</b>                  Производители: SII Semiconductor Corporation                  Описание: IC DETECT/REG 400MA 3.3V SOT89-5                  Скачать: <a href="#">S-1701F3326-U5T1G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>S-1701F3430-U5T1G</b>                  Производители: SII Semiconductor Corporation                  Описание: IC DETECT/REG 400MA 3.3V SOT89-5                  Скачать: <a href="#">S-1701F3430-U5T1G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>S-1701F5040-M5T1G</b>                  Производители: SII Semiconductor Corporation                  Описание: IC DETECT/REG 400MA 5.0V SOT23-5                  Скачать: <a href="#">S-1701F5040-M5T1G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>S-1701F3430-M5T1G</b>                  Производители: SII Semiconductor Corporation                  Описание: IC DETECT/REG 400MA 3.4V SOT23-5                  Скачать: <a href="#">S-1701F3430-M5T1G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>S-1701F5041-U5T1G</b>                  Производители: SII Semiconductor Corporation                  Описание: IC DETECT/REG 400MA 5.0V SOT89-5                  Скачать: <a href="#">S-1701F5041-U5T1G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>S-1701F3326-M5T1G</b>                  Производители: SII Semiconductor Corporation                  Описание: IC DETECT/REG 400MA 3.3V SOT23-5                  Скачать: <a href="#">S-1701F3326-M5T1G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>S-1701F3026-U5T1G</b>                  Производители: SII Semiconductor Corporation                  Описание: IC DETECT/REG 400MA 3.0V SOT89-5                  Скачать: <a href="#">S-1701F3026-U5T1G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>S-1701F3328-M5T1G</b>                  Производители: SII Semiconductor Corporation                  Описание: IC DETECT/REG 400MA 3.3V SOT23-5                  Скачать: <a href="#">S-1701F3328-M5T1G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>S-1701F3327-U5T1G</b>                  Производители: SII Semiconductor Corporation                  Описание: IC DETECT/REG 400MA 3.3V SOT89-5                  Скачать: <a href="#">S-1701F3327-U5T1G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>S-1701F5040-U5T1G</b>                  Производители: SII Semiconductor Corporation                  Описание: IC DETECT/REG 400MA 5.0V SOT89-5                  Скачать: <a href="#">S-1701F5040-U5T1G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Связанные теги

SII Semiconductor Corporation S-1701F3328-U5T1G  
 Цена S-1701F3328-U5T1G  
 S-1701F3328-U5T1G PDF лист данных  
 S-1701F3328-U5T1G Stock  
 SII Semiconductor Corporation S-1701F3328-U5T1G  
 SII Semiconductor Corporation S-1701F3328-U5T1G

Дистрибьютор S-1701F3328-U5T1G  
 S-1701F3328-U5T1G изображения  
 S-1701F3328-U5T1G Скачать техническое описание  
 Купить S-1701F3328-U5T1G  
 SII Semiconductor Corporation Поставщик

Поставщик S-1701F3328-U5T1G  
 Изображение S-1701F3328-U5T1G  
 Лист данных S-1701F3328-U5T1G  
 Купить SII Semiconductor Corporation S-1701F3328-U5T1G  
 Дистрибьютор SII Semiconductor Corporation