



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

ADM1818-R23AKSZ-RL

номер части: **ADM1818-R23AKSZ-RL**
 описание продукта: IC MONITOR RESET 2.31V SC-70-3
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: [ADM1818-R23AKSZ-RL.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

| | | | |
|--------------------------------------|---|---|---------------------------------|
| номер части | ADM1818-R23AKSZ-RL | производитель | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Описание | IC MONITOR RESET 2.31V SC-70-3 | Статус бесплатного свидания / Статус RoHS | Без свинца / Соответствует RoHS |
| Техническая спецификация | ADM1818-R23AKSZ-RL.pdf | | |
| Напряжение - Порог | 2.31V | Тип | Simple Reset/Power-On Reset |
| Поставщик Упаковка устройства | SC-70-3 | Серии | - |
| Сбросить Тайм-аут | 100 ms Minimum | Сброс | Active Low |
| упаковка | Tape & Reel (TR) | Упаковка / | SC-70, SOT-323 |
| Вывод | Open Drain or Open Collector | Рабочая Температура | -40°C ~ 105°C (TA) |
| Количество Напряжения Контролируемый | 1 | Тип установки | Surface Mount |
| Уровень чувствительности влаги (MSL) | 1 (Unlimited) | Статус бесплатного свидания / Статус RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Подробное описание | Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel SC-70-3 | Номер базового номера | ADM1818 |

сопутствующие товары

| | |
|---|---|
| <p>ADM202EARN Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC TXRX RS-232 5V 15KV 16SOIC Скачать: ADM202EARN.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>ADM1818-R22ART-RL7 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MONITOR RESET 2.18V SOT-23 Скачать: ADM1818-R22ART-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>ADM1818-R22AKSZ-RL Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MONITOR RESET 2.18V SC-70-3 Скачать: ADM1818-R22AKSZ-RL.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>ADM202EAN Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC TX/RX RS-232 5V 15KV 16DIP Скачать: ADM202EAN.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>ADM1818-R23AKS-RL7 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MONITOR RESET 2.31V SC-70-3 Скачать: ADM1818-R23AKS-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>ADM1818-R23ART-RL7 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MONITOR RESET 2.31V SOT-23 Скачать: ADM1818-R23ART-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>ADM202EARN-REEL Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC TX/RX RS-232 5V 15KV 16SOIC Скачать: ADM202EARN-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>ADM1818-R23AKSZ-R7 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MONITOR RESET 2.31V SC-70-3 Скачать: ADM1818-R23AKSZ-R7.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>ADM202EANZ Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC TX/RX RS-232 5V 15KV 16DIP Скачать: ADM202EANZ.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>ADM1818-R22AKSZ-R7 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MONITOR RESET 2.18V SC-70-3 Скачать: ADM1818-R22AKSZ-R7.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>ADM1818-R23ART-RL Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MONITOR RESET 2.31V SOT-23 Скачать: ADM1818-R23ART-RL.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>ADM1818-R22ART-RL Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MONITOR RESET 2.18V SOT-23 Скачать: ADM1818-R22ART-RL.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Связанные теги

- ADI (Analog Devices, Inc.) ADM1818-R23AKSZ-RL
- Цена ADM1818-R23AKSZ-RL
- ADM1818-R23AKSZ-RL PDF лист данных
- ADM1818-R23AKSZ-RL Stock
- ADI (Analog Devices, Inc.) ADM1818-R23AKSZ-RL
- ADI (Analog Devices, Inc.) ADM1818-R23AKSZ-RL
- Analog Devices Inc. ADM1818-R23AKSZ-RL
- Дистрибьютор ADM1818-R23AKSZ-RL
- ADM1818-R23AKSZ-RL изображения
- ADM1818-R23AKSZ-RL Скачать техническое описание
- Купить ADM1818-R23AKSZ-RL
- ADI (Analog Devices, Inc.) Поставщик
- AD ADM1818-R23AKSZ-RL
- Analog Devices, Inc. ADM1818-R23AKSZ-RL
- Поставщик ADM1818-R23AKSZ-RL
- Изображение ADM1818-R23AKSZ-RL
- Лист данных ADM1818-R23AKSZ-RL
- Купить ADI (Analog Devices, Inc.) ADM1818-R23AKSZ-RL
- Дистрибьютор ADI (Analog Devices, Inc.)
- ADI (Analog Devices, Inc.) ADM1818-R23AKSZ-RL