



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

### DS1685S-5+

Тип продуктов: **DS1685S-5+**  
 описание продукта: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC  
 Статус RoHS: Без свинца / Соответствует RoHS  
 Спецификация: [DS1685S-5+.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: Maxim Integrated  
 Доставить из: Hong Kong  
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

### Информация о продукте

Тип продуктов	DS1685S-5+	производитель	Maxim Integrated
Описание	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	DS1685S-5+.pdf		
Напряжение тока - поставка, батареи	2.5 V ~ 3.7 V	Напряжение тока - поставка	4.5 V ~ 5.5 V
Тип	Clock/Calendar	Формат времени	HH:MM:SS (12/24 hr)
Поставщик Упаковка устройства	24-SOIC	Серии	-
упаковка	Tube	Упаковка /	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Рабочая Температура	0°C ~ 70°C	Тип установки	Surface Mount
Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)	Размер памяти	242B
Стандартное время изготовления	9 Weeks	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Интерфейс	Parallel	Особенности	Alarm, NVSRAM, Square Wave Output, Y2K
Подробное описание	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 242B Parallel 24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Формат даты	YY-MM-DD-dd
Текущий - хронометраж (макс.)	3mA @ 5V	Номер базового номера	DS1685

### Соответствующая продукция

<p><b>DS1685S-3+</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC                  Скачать: <a href="#">DS1685S-3+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1685S-5+T&amp;R</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC                  Скачать: <a href="#">DS1685S-5+T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1685SN-5</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC                  Скачать: <a href="#">DS1685SN-5.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1685QN-5/T&amp;R</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-PLCC                  Скачать: <a href="#">DS1685QN-5/T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1685S-5</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC                  Скачать: <a href="#">DS1685S-5.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1685SN-3</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC                  Скачать: <a href="#">DS1685SN-3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1685S-3</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC RTC 3V 64-BIT Y2KC 24-SOIC                  Скачать: <a href="#">DS1685S-3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1685S-5/T&amp;R</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC RTC 5V 64-BIT Y2KC 24-SOIC                  Скачать: <a href="#">DS1685S-5/T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1685SN-3+</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC                  Скачать: <a href="#">DS1685SN-3+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1685SN-5+</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC                  Скачать: <a href="#">DS1685SN-5+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1685S-3+T&amp;R</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 24-SOIC                  Скачать: <a href="#">DS1685S-3+T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1685QN-5+</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-PLCC                  Скачать: <a href="#">DS1685QN-5+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Связанные теги

- Maxim Integrated DS1685S-5+
- Цена DS1685S-5+
- DS1685S-5+ PDF лист данных
- DS1685S-5+ Stock
- Maxim Integrated DS1685S-5+
- Maxim Integrated DS1685S-5+
- Дистрибьютор DS1685S-5+
- DS1685S-5+ изображения
- DS1685S-5+ Скачать техническое описание
- Купить DS1685S-5+
- Maxim Integrated Поставщик
- Поставщик DS1685S-5+
- Изображение DS1685S-5+
- Лист данных DS1685S-5+
- Купить Maxim Integrated DS1685S-5+
- Дистрибьютор Maxim Integrated