



DS1211S/T&R

номер части:	DS1211S/T&R	Изготовитель / Производитель:	Maxim Integrated
описание продукта:	IC CONTROLLER 8-CHIP NV 20-SOIC	Доставить из:	Hong Kong
Статус RoHs:	Содержит несоответствие свинца / RoHS	Путь отгрузки:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Листки:	DS1211S/T&R.pdf		

[Отправить запрос](#) >

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

Информация о продукте

номер части	DS1211S/T&R	производитель	Maxim Integrated
Описание	IC CONTROLLER 8-CHIP NV 20-SOIC	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
Техническая спецификация	DS1211S/T&R.pdf		
Напряжение тока - поставка	4.75 V ~ 5.5 V	Поставщик Упаковка устройства	20-SOIC
Серии	-	упаковка	Tape & Reel (TR)
Упаковка /	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Рабочая Температура	0°C ~ 70°C
Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Тип контроллера	Nonvolatile RAM	Номер базового номера	DS1211

сопутствующие товары

<p>DS1211+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC CONTROLLER 8-CHIP NV 20-DIP Скачать: DS1211+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1212+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC CONTROLLER NV 16-CHIP 28-DIP Скачать: DS1212+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1211S+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC CONTROLLER 8-CHIP NV 20-SOIC Скачать: DS1211S+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1211N Производители: Maxim Integrated Описание: IC CONTROLLER 8-CHIP NV 20-DIP Скачать: DS1211N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1211S+T&R Производители: Maxim Integrated Описание: IC CONTROLLER 8-CHIP NV 20-SOIC Скачать: DS1211S+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1212N Производители: Maxim Integrated Описание: IC CONTROLLER NV 16-CHIP 28-DIP Скачать: DS1212N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1211SN+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC CONTROLLER 8-CHIP NV 20-SOIC Скачать: DS1211SN+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1211SN Производители: Maxim Integrated Описание: IC CONTROLLER 8-CHIP NV 20-SOIC Скачать: DS1211SN.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1211SN+T&R Производители: Maxim Integrated Описание: IC CONTROLLER 8-CHIP NV 20-SOIC Скачать: DS1211SN+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1212 Производители: Maxim Integrated Описание: IC CONTROLLER NV 16-CHIP 28-DIP Скачать: DS1212.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1211S Производители: Maxim Integrated Описание: IC CONTROLLER 8-CHIP NV 20-SOIC Скачать: DS1211S.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1211N+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC CONTROLLER 8-CHIP NV 20-DIP Скачать: DS1211N+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

Maxim Integrated DS1211S/T&R	Дистрибьютор DS1211S/T&R	Поставщик DS1211S/T&R
Цена DS1211S/T&R	DS1211S/T&R изображения	Изображение DS1211S/T&R
DS1211S/T&R PDF лист данных	DS1211S/T&R Скачать техническое описание	Лист данных DS1211S/T&R
DS1211S/T&R Stock	Купить DS1211S/T&R	Купить Maxim Integrated DS1211S/T&R
Maxim Integrated DS1211S/T&R	Maxim Integrated Поставщик	Дистрибьютор Maxim Integrated
Maxim Integrated DS1211S/T&R		