



Maxim Integrated

DS1629S-C05+T&R

номер части:

Изготовитель / Производитель:

Описание товара

Листки:

Статус RoHS

Доставить из

Путь отгрузки

DS1629S-C05+T&R

Maxim Integrated

IC THERM/RTC/CALENDAR DGTL 8SOIC

 DS1629S-C05+T&R.pdf

 Без свинца / Соответствует RoHS


Гонконг

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

Технические характеристики DS1629S-C05+T&R

НОМЕР ЧАСТИ	DS1629S-C05+T&R
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Maxim Integrated
ОПИСАНИЕ	IC THERM/RTC/CALENDAR DGTL 8SOIC
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 DS1629S-C05+T&R.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	2.7 V ~ 5.5 V
ТОПОЛОГИЯ	ADC, Comparator, Oscillator, Register Bank
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	8-SOIC
СЕРИИ	-
ТИП ДАТЧИКА	Internal
ТЕРМОЧУВСТВИТЕЛЬНЫЙ	-55°C ~ 125°C
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ТИП ВЫХОДА	I ² C/SMBus
ВЫХОД ВЕНТИЛЯТОРА	No
ВЫХОД СИГНАЛА ТРЕВОГИ	Yes
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-55°C ~ 125°C
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ФУНКЦИЯ	Thermometer, Thermostat
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Thermometer, Thermostat -55°C ~ 125°C Internal Sensor I ² C/SMBus Output 8-SOIC
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	DS1629
ТОЧНОСТЬ	±2°C(Max)

Связанные теги

Maxim Integrated DS1629S-C05+T&R	DS1629S-C05+T&R дистрибьютор	DS1629S-C05+T&R Поставщик
DS1629S-C05+T&R Цена	Фотографии DS1629S-C05+T&R	DS1629S-C05+T&R Image
DS1629S-C05+T&R PDF Datasheet	DS1629S-C05+T&R Скачать спецификацию	DS1629S-C05+T&R Datasheet
DS1629S-C05+T&R сток	Купить DS1629S-C05+T&R	Купить Maxim Integrated DS1629S-C05+T&R
Maxim Integrated DS1629S-C05+T&R	Maxim Integrated Поставщик	Maxim Integrated Дистрибьютор
Maxim Integrated DS1629S-C05+T&R		

сопутствующие товары

 <p>DS1631AU Производители: Maxim Integrated Описание: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1629S/T&R Производители: Maxim Integrated Описание: IC THERM/RTC/CALENDAR DIG 8-SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1629S Производители: Maxim Integrated Описание: IC THERM/RTC/CALENDAR DIG 8-SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1631AU+ Производители: Maxim Integrated Описание: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX В наличии: 410 pcs RFQ</p>
 <p>DS1626U+ Производители: Maxim Integrated Описание: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX В наличии: 86 pcs RFQ</p>	 <p>DS1629S+T&R Производители: Maxim Integrated Описание: IC THERM/RTC/CALENDAR DIG 8-SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1631AU+T&R Производители: Maxim Integrated Описание: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1631 Производители: Maxim Integrated Описание: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8DIP В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1626U+T&R Производители: Maxim Integrated Описание: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1631+ Производители: Maxim Integrated Описание: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8DIP В наличии: 173 pcs RFQ</p>
 <p>DS1629S-C05+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC THERM/RTC/CALENDAR DGTL 8SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1629S+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC THERM/RTC/CALENDAR DIG 8-SOIC В наличии: 983 pcs RFQ</p>