



MAX6604AATA+T

номер части: **MAX6604AATA+T**

Изготовитель / Производитель: Maxim Integrated

описание продукта: IC TEMP SENSOR DDR MEMORY 8TDFN

Доставить из: Hong Kong

Статус RoHS: Без свинца / Соответствует RoHS

Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Листки: 1.MAX6604AATA+T.pdf
 2.MAX6604AATA+T.pdf

[Отправить запрос](#) >

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

Информация о продукте

номер части	MAX6604AATA+T	производитель	Maxim Integrated
Описание	IC TEMP SENSOR DDR MEMORY 8TDFN	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	1.MAX6604AATA+T.pdf2.MAX6604AATA+T.pdf		
Напряжение тока - поставка	2.7 V ~ 3.6 V	Топология	-
Поставщик Упаковка устройства	8-TDFN (2x3)	Серии	-
Тип датчика	Internal	термочувствительный	-20°C ~ 125°C
упаковка	Strip	Упаковка /	8-WDFDN Exposed Pad
Тип выхода	2-Wire Serial, I ² C/SMBUS	Выход вентилятора	No
Выход сигнала тревоги	Yes	Другие названия	MAX6604AATA+ MAX6604AATA+TTR MAX6604AATA+TTR-ND
Рабочая Температура	-20°C ~ 125°C	Тип установки	Surface Mount
Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
функция	Temp Monitoring System (Sensor), DIMM DDR Memory	Подробное описание	Temp Monitoring System (Sensor), DIMM DDR Memory -20°C ~ 125°C Internal Sensor 2-Wire Serial, I ² C/SMBUS Output 8-TDFN (2x3)
Номер базового номера	MAX6604	точность	±3°C(Max)

сопутствующие товары

<p>MAX66040E-000AA+ Производители: Maxim Integrated Описание: RFID 13.56MHZ SECURE MEMORY Скачать: MAX66040E-000AA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6605MXK+T Производители: Maxim Integrated Описание: SENSOR ANALOG -55C-125C SC70-5 Скачать: MAX6605MXK+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6603ATB+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC COND RTD-VOLT 10-TDFN Скачать: MAX6603ATB+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6603ATB+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC COND RTD-VOLT 10-TDFN Скачать: MAX6603ATB+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6605MXK-T Производители: Maxim Integrated Описание: SENSOR ANALOG -55C-125C SC70-5 Скачать: MAX6605MXK-T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6603EVKIT+ Производители: Maxim Integrated Описание: EVAL KIT MAX6603 (DUAL-CHANNEL, Скачать: MAX6603EVKIT+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6605MXK/V+T Производители: Maxim Integrated Описание: SENSOR ANALOG -40C-85C SC70-5 Скачать: MAX6605MXK/V+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6604AANA+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC TEMP SENSOR DDR MEMORY 8TSSOP Скачать: MAX6604AANA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6607IXK+T Производители: Maxim Integrated Описание: SENSOR ANALOG -20C-85C SC70-5 Скачать: MAX6607IXK+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6604ATA+TW Производители: Maxim Integrated Описание: IC TEMP SENSOR DDR MEMORY 8TDFN Скачать: MAX6604ATA+TW.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6604ATA+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC TEMP SENSOR DDR MEMORY 8TDFN Скачать: MAX6604ATA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX66040K-000AA+ Производители: Maxim Integrated Описание: ISO CARD SECURE MEMORY Скачать: MAX66040K-000AA+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

Maxim Integrated MAX6604AATA+T

Цена MAX6604AATA+T

MAX6604AATA+T PDF лист данных

MAX6604AATA+T Stock

Maxim Integrated MAX6604AATA+T

Maxim Integrated MAX6604AATA+T

Дистрибьютор MAX6604AATA+T

MAX6604AATA+T изображения

MAX6604AATA+T Скачать техническое описание

Купить MAX6604AATA+T

Maxim Integrated Поставщик

Поставщик MAX6604AATA+T

Изображение MAX6604AATA+T

Лист данных MAX6604AATA+T

Купить Maxim Integrated MAX6604AATA+T

Дистрибьютор Maxim Integrated