



Maxim Integrated

## MAX5095AAUA+T

номер части:

MAX5095AAUA+T

Изготовитель / Производитель:

Maxim Integrated

Описание товара

IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX

Листки:

[PDF 1. MAX5095AAUA+T.pdf](#)  
[PDF 2. MAX5095AAUA+T.pdf](#)

Статус RoHS

 Без свинца / Соответствует RoHS

Доставить из

Гонконг

Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













## Технические характеристики MAX5095AAUA+T

НОМЕР ЧАСТИ	MAX5095AAUA+T
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Maxim Integrated
ОПИСАНИЕ	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	<a href="#">PDF 1. MAX5095AAUA+T.pdf</a> <a href="#">PDF 2. MAX5095AAUA+T.pdf</a>
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА (VCC / VDD)	7.6 V ~ 30 V
ТОПОЛОГИЯ	Flyback, Forward Converter
СИНХРОННЫЙ РЕКТИФИЕР	No
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	8-uMAX
СЕРИИ	-
ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНЫЕ ИНТЕРФЕЙСЫ	-
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
ТИП ВЫХОДА	Transistor Driver
ФАЗЫ ВЫХОДА	1
ВЫХОДНАЯ КОНФИГУРАЦИЯ	Positive, Isolation Capable
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 125°C (TJ)
КОЛИЧЕСТВО ВЫХОДОВ	1
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ФУНКЦИЯ	Step-Up/Step-Down
ЧАСТОТА - ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ	20kHz ~ 1MHz
РАБОЧИЙ ЦИКЛ (МАКС.)	96%
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Flyback, Forward Converter Regulator Positive, Isolation Capable Output Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 8-uMAX
ФУНКЦИИ УПРАВЛЕНИЯ	Frequency Control
СИНХРОНИЗАЦИЯ ЧАСОВ	Yes
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	MAX5095

## Связанные теги

Maxim Integrated MAX5095AAUA+T	MAX5095AAUA+T дистрибьютор	MAX5095AAUA+T Поставщик
MAX5095AAUA+T Цена	Фотографии MAX5095AAUA+T	MAX5095AAUA+T Image
MAX5095AAUA+T PDF Datasheet	MAX5095AAUA+T Скачать спецификацию	MAX5095AAUA+T Datasheet
MAX5095AAUA+T сток	Купить MAX5095AAUA+T	Купить Maxim Integrated MAX5095AAUA+T
Maxim Integrated MAX5095AAUA+T	Maxim Integrated Поставщик	Maxim Integrated Дистрибьютор
Maxim Integrated MAX5095AAUA+T		

## сопутствующие товары

 <p><b>MAX5094DAUA-T</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX5095CAUA+</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX5094DAUA</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX5095AAUA-T</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX5094DAUA+T</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX5095AAUA</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX5094DAUA+</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX          В наличии: 50 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX5095AAUA+</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX5095BAUA+</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX5095BAUA</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX5095CAUA</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX5095BAUA-T</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8UMAX          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>