



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

MAX8554EEE+T

номер части: **MAX8554EEE+T**
 описание продукта: IC CNTRLR BUCK PWM 16-QSOP
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: [1.MAX8554EEE+T.pdf](#)
[2.MAX8554EEE+T.pdf](#)

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

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

номер части	MAX8554EEE+T	производитель	Maxim Integrated
Описание	IC CNTRLR BUCK PWM 16-QSOP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	1.MAX8554EEE+T.pdf2.MAX8554EEE+T.pdf		
Напряжение - Выход	0.6 V ~ 3.5 V	Напряжение - Вход	4.5 V ~ 28 V
Поставщик Упаковка устройства	16-QSOP	Серии	Quick-PWM™
упаковка	Tape & Reel (TR)	Упаковка /	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C	Количество выходов	1
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Стандартное время изготовления	6 Weeks	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Подробное описание	Quick-PWM™ Controller, DDR Voltage Regulator IC 1 Output 16-QSOP	Номер базового номера	MAX8554
Приложения	Controller, DDR		

сопутствующие товары

<p>MAX8553EEE+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC CNTRLR BUCK PWM 16-QSOP Скачать: MAX8553EEE+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX8552ETB+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC DRIVER MOSFET HS 10-TDFN Скачать: MAX8552ETB+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX8556ETE+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC REG LINEAR POS ADJ 4A 16TQFN Скачать: MAX8556ETE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX8552EUB+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC DRIVER MOSFET HS 10-UMAX Скачать: MAX8552EUB+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX8554EEE+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC CNTRLR BUCK PWM 16-QSOP Скачать: MAX8554EEE+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX8555AEVKIT Производители: Maxim Integrated Описание: EVAL KIT FOR MAX8555 Скачать: MAX8555AEVKIT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX8553EEE+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC CNTRLR BUCK PWM 16-QSOP Скачать: MAX8553EEE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX8555EUB+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC OR CTRLR N+1 10UMAX Скачать: MAX8555EUB+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX8555AEUB+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC OR CTRLR N+1 10UMAX Скачать: MAX8555AEUB+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX8552EUB+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC DRIVER MOSFET HS 10-UMAX Скачать: MAX8552EUB+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX8556ETE+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC REG LINEAR POS ADJ 4A 16TQFN Скачать: MAX8556ETE+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX8555AEUB+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC OR CTRLR N+1 10UMAX Скачать: MAX8555AEUB+T.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

- Maxim Integrated MAX8554EEE+T
- Цена MAX8554EEE+T
- MAX8554EEE+T PDF лист данных
- MAX8554EEE+T Stock
- Maxim Integrated MAX8554EEE+T
- Maxim Integrated MAX8554EEE+T
- Дистрибьютор MAX8554EEE+T
- MAX8554EEE+T изображения
- MAX8554EEE+T Скачать техническое описание
- Купить MAX8554EEE+T
- Maxim Integrated Поставщик
- Поставщик MAX8554EEE+T
- Изображение MAX8554EEE+T
- Лист данных MAX8554EEE+T
- Купить Maxim Integrated MAX8554EEE+T
- Дистрибьютор Maxim Integrated