



### MAX3636ETM+

номер части: **MAX3636ETM+**  
 описание продукта: IC CLOCK GENERATOR PROGR 48TQFP  
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS  
 Листки: [1.MAX3636ETM+.pdf](#) [2.MAX3636ETM+.pdf](#)

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

[Отправить запрос](#)

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

#### Информация о продукте

номер части	MAX3636ETM+	производитель	Microsemi
Описание	IC CLOCK GENERATOR PROGR 48TQFP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	1.MAX3636ETM+.pdf2.MAX3636ETM+.pdf		
Напряжение тока - поставка	3 V ~ 3.6 V	Поставщик Упаковка устройства	48-TQFN (7x7)
Серии	-	Коэффициент - Входное напряжение: Выходной	3:10
упаковка	Tray	Упаковка /	48-WFQFN Exposed Pad
ФАПЧ	Yes	Вывод	LVCMS, LVDS, LVPECL
Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C	Количество контуров	1
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Главное предложение	Ethernet, Fibre Channel, PCI Express (PCIe), SONET/SDH	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
вход	LVCMS, LVPECL, Crystal	Частота - Макс	800MHz
Дифференциал - Входное напряжение: Выходной	Yes/Yes	Номер базового номера	MAX3636

#### сопутствующие товары

<p><b>MAX3637ETM+T</b>                  Производители: Microsemi                  Описание: IC CLOCK GENERATOR PROGR 48TQFN                  Скачать: <a href="#">MAX3637ETM+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX3634ETM-T</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC CLOCK PHASE ALIGNER QFN                  Скачать: <a href="#">MAX3634ETM-T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX3636EVKIT+</b>                  Производители: Microsemi                  Описание: KIT EVALUATION MAX MAX3636                  Скачать: <a href="#">MAX3636EVKIT+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX3637ETM+</b>                  Производители: Microsemi                  Описание: IC PLL CLOCK GEN LO JITT 48TQFN                  Скачать: <a href="#">MAX3637ETM+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX3634ETM+</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC CLOCK PHASE ALIGNER GPON                  Скачать: <a href="#">MAX3634ETM+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX3636ETM+T</b>                  Производители: Microsemi                  Описание: IC CLOCK GENERATOR PROGR 48TQFP                  Скачать: <a href="#">MAX3636ETM+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX3635ECB+</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC CLOCK GENERATOR 64TQFP                  Скачать: <a href="#">MAX3635ECB+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX3637EVKIT+</b>                  Производители: Microsemi                  Описание: KIT EVALUATION MAX MAX3637                  Скачать: <a href="#">MAX3637EVKIT+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX3638ETM+</b>                  Производители: Microsemi                  Описание: IC PLL CLOCK GEN LO JITT 48TQFN                  Скачать: <a href="#">MAX3638ETM+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX3634ETM</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC CLOCK PHASE ALIGNER QFN                  Скачать: <a href="#">MAX3634ETM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX3634EVKIT</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: EVAL KIT MAX3634                  Скачать: <a href="#">MAX3634EVKIT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX3634ETM+T</b>                  Производители: Maxim Integrated                  Описание: IC CLOCK PHASE ALIGNER GPON                  Скачать: <a href="#">MAX3634ETM+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Связанные теги

- Microsemi MAX3636ETM+
- Цена MAX3636ETM+
- MAX3636ETM+ PDF лист данных
- MAX3636ETM+ Stock
- Microsemi MAX3636ETM+
- Microsemi MAX3636ETM+
- Microsemi Consumer Medical Product Group MAX3636ETM+
- Microsemi Power Products Group MAX3636ETM+
- Microsemi Corporation MAX3636ETM+
- Дистрибьютор MAX3636ETM+
- MAX3636ETM+ изображения
- MAX3636ETM+ Скачать техническое описание
- Купить MAX3636ETM+
- Microsemi Поставщик
- Microsemi Analog Mixed Signal Group MAX3636ETM+
- Microsemi HI-REL [MIL] MAX3636ETM+
- Microsemi SoC MAX3636ETM+
- Microsemi Solutions Sdn Bhd. MAX3636ETM+
- Поставщик MAX3636ETM+
- Изображение MAX3636ETM+
- Лист данных MAX3636ETM+
- Купить Microsemi MAX3636ETM+
- Дистрибьютор Microsemi
- Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] MAX3636ETM+
- Microsemi Power Management Group MAX3636ETM+
- Microsemi Commercial Components Group MAX3636ETM+