



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

### SI5323-C-GMR

Тип продуктов: **SI5323-C-GMR**  
 описание продукта: IC MULTIPLIER/ATTENUATOR 36-QFN  
 Статус RoHS: Без свинца / Соответствует RoHS  
 Спецификация: [1.SI5323-C-GMR.pdf](#) [2.SI5323-C-GMR.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: Energy Micro (Silicon Labs)  
 Доставить из: Hong Kong  
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

### Информация о продукте

Тип продуктов	SI5323-C-GMR	производитель	Energy Micro (Silicon Labs)
Описание	IC MULTIPLIER/ATTENUATOR 36-QFN	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	1.SI5323-C-GMR.pdf 2.SI5323-C-GMR.pdf		
Напряжение тока - поставка	1.71 V ~ 3.63 V	Тип	Clock Multiplier
Поставщик Упаковка устройства	36-QFN (6x6)	Серии	DSPLL@
Коэффициент - Входное напряжение: Выходной	2:2	упаковка	Tape & Reel (TR)
Упаковка /	36-VFQFN Exposed Pad	ФАПЧ	Yes
Вывод	CML, LVCMOS, LVDS, LVPECL	Другие названия	336-4893-2 SI5323-C-GMR-ND
Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C	Количество контуров	1
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	2 (1 Year)
Стандартное время изготовления	4 Weeks	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
вход	LVCMS	Частота - Макс	1.05GHz
Делитель / тиражирования	No/Yes	Дифференциал - Входное напряжение: Выходной	Yes/Yes
Номер базового номера	SI5323		

### Соответствующая продукция

<p><b>SI5324B-C-GM</b>                  Производители: Energy Micro (Silicon Labs)                  Описание: IC CLOCK MULT 2KHZ-808MHZ 36VQFN                  Скачать: <a href="#">SI5324B-C-GM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI5322/23-EVB</b>                  Производители: Energy Micro (Silicon Labs)                  Описание: BOARD EVAL FOR SI5322/23                  Скачать: <a href="#">SI5322/23-EVB.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI5323-B-GM</b>                  Производители: Energy Micro (Silicon Labs)                  Описание: IC MULTIPLIER/ATTENUATOR 36QFN                  Скачать: <a href="#">SI5323-B-GM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI5323-C-GM</b>                  Производители: Energy Micro (Silicon Labs)                  Описание: IC MULTIPLIER/ATTENUATOR 36-QFN                  Скачать: <a href="#">SI5323-C-GM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI5322-C-GMR</b>                  Производители: Energy Micro (Silicon Labs)                  Описание: IC PREC CLOCK MULTIPLIER 36-QFN                  Скачать: <a href="#">SI5322-C-GMR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI5322-B-GM</b>                  Производители: Energy Micro (Silicon Labs)                  Описание: IC PREC CLOCK MULTIPLIER 36QFN                  Скачать: <a href="#">SI5322-B-GM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI5324B-C-GMR</b>                  Производители: Energy Micro (Silicon Labs)                  Описание: IC CLOCK MULT 2KHZ-808MHZ 36VQFN                  Скачать: <a href="#">SI5324B-C-GMR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI5324-EVB</b>                  Производители: Energy Micro (Silicon Labs)                  Описание: BOARD EVALUATION SI5324                  Скачать: <a href="#">SI5324-EVB.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI5322-C-GM</b>                  Производители: Energy Micro (Silicon Labs)                  Описание: IC PREC CLOCK MULTIPLIER 36-QFN                  Скачать: <a href="#">SI5322-C-GM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI5324A-C-GMR</b>                  Производители: Energy Micro (Silicon Labs)                  Описание: IC CLOCK MULT VARI FREQ 36VQFN                  Скачать: <a href="#">SI5324A-C-GMR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI5324C-C-GM</b>                  Производители: Energy Micro (Silicon Labs)                  Описание: IC CLOCK MULT 2KHZ-346MHZ 36VQFN                  Скачать: <a href="#">SI5324C-C-GM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI5324A-C-GM</b>                  Производители: Energy Micro (Silicon Labs)                  Описание: IC CLOCK MULT VARI FREQ 36VQFN                  Скачать: <a href="#">SI5324A-C-GM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Связанные теги

Energy Micro (Silicon Labs) SI5323-C-GMR	Дистрибьютор SI5323-C-GMR	Поставщик SI5323-C-GMR
Цена SI5323-C-GMR	SI5323-C-GMR изображения	Изображение SI5323-C-GMR
SI5323-C-GMR PDF лист данных	SI5323-C-GMR Скачать техническое описание	Лист данных SI5323-C-GMR
SI5323-C-GMR Stock	Купить SI5323-C-GMR	Купить Energy Micro (Silicon Labs) SI5323-C-GMR
Energy Micro (Silicon Labs) SI5323-C-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) Поставщик	Дистрибьютор Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI5323-C-GMR	Energy Micro SI5323-C-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) SI5323-C-GMR
Silicon Laboratories SI5323-C-GMR	Silicon Labs SI5323-C-GMR	