



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

### SI5380A-B-GM

номер части: **SI5380A-B-GM**

описание продукта: IC CLOCK GEN TO 1.47456GHZ 64QFN

Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS

Листки: [1.SI5380A-B-GM.pdf](#) [2.SI5380A-B-GM.pdf](#)  
[3.SI5380A-B-GM.pdf](#) [4.SI5380A-B-GM.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: Energy Micro (Silicon Labs)

Доставить из: Hong Kong

Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

### Информация о продукте

номер части	SI5380A-B-GM	производитель	Energy Micro (Silicon Labs)
Описание	IC CLOCK GEN TO 1.47456GHZ 64QFN	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	1.SI5380A-B-GM.pdf2.SI5380A-B-GM.pdf3.SI5380A-B-GM.pdf4.SI5380A-B-GM.pdf		
Напряжение тока - поставка	1.71 V ~ 3.47 V	Поставщик Упаковка устройства	64-QFN (9x9)
Серии	-	Коэффициент - Входное напряжение: Выходной	5:12
упаковка	Tray	Упаковка /	64-VFQFN Exposed Pad
ФАПЧ	Yes	Вывод	CML, LVCMOS, LVDS, LVPECL
Другие названия	336-3250	Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C
Количество контуров	1	Тип установки	Surface Mount
Уровень чувствительности влаги (MSL)	2 (1 Year)	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
вход	LVCMOS, LVDS, LVPECL, Crystal	Частота - Макс	1.47GHz
Делитель / тиражирования	Yes/No	Дифференциал - Входное напряжение: Выходной	Yes/Yes

### сопутствующие товары

<p><b>SI5381A-C04991-GMR</b>                  Производители: Energy Micro (Silicon Labs)                  Описание: ULTRA-LOW PHASE NOISE, DUAL-PLL                  Скачать: <a href="#">SI5381A-C04991-GMR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI5380A-D-GM</b>                  Производители: Energy Micro (Silicon Labs)                  Описание: BASE/BLANK PROTOTYPING DEVICE:UL                  Скачать: <a href="#">SI5380A-D-GM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI5376-EVB</b>                  Производители: Energy Micro (Silicon Labs)                  Описание: KIT EVAL FOR SI5376 BGA                  Скачать: <a href="#">SI5376-EVB.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI5375B-A-GL</b>                  Производители: Energy Micro (Silicon Labs)                  Описание: IC CLK GEN/JITTER ATTEN 80LBGA                  Скачать: <a href="#">SI5375B-A-GL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI5381A-C04991-GM</b>                  Производители: Energy Micro (Silicon Labs)                  Описание: ULTRA-LOW PHASE NOISE, DUAL-PLL                  Скачать: <a href="#">SI5381A-C04991-GM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI5380-EVB</b>                  Производители: Energy Micro (Silicon Labs)                  Описание: EVALUATION BOARD SI5380                  Скачать: <a href="#">SI5380-EVB.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI5381A-D06745-GM</b>                  Производители: Energy Micro (Silicon Labs)                  Описание: ULTRA-LOW PHASE NOISE, DUAL-PLL                  Скачать: <a href="#">SI5381A-D06745-GM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI5380A-D-GMR</b>                  Производители: Energy Micro (Silicon Labs)                  Описание: IC BASE/BLANK PROTOTYPE 64QFN                  Скачать: <a href="#">SI5380A-D-GMR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI5380-D-EVB</b>                  Производители: Energy Micro (Silicon Labs)                  Описание: SI5380 EVALUATION BOARD FOR ULTA                  Скачать: <a href="#">SI5380-D-EVB.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI5376B-A-BL</b>                  Производители: Energy Micro (Silicon Labs)                  Описание: IC CLK GEN/JITTER ATTEN 80BGA                  Скачать: <a href="#">SI5376B-A-BL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SI5380A-B-GMR</b>                  Производители: Energy Micro (Silicon Labs)                  Описание: IC CLOCK GEN TO 1.47456GHZ 64QFN                  Скачать: <a href="#">SI5380A-B-GMR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SI5376B-A-GL</b>                  Производители: Energy Micro (Silicon Labs)                  Описание: IC CLK GEN/JITTER ATTEN 80BGA                  Скачать: <a href="#">SI5376B-A-GL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Связанные теги

Energy Micro (Silicon Labs) SI5380A-B-GM  
 Цена SI5380A-B-GM  
 SI5380A-B-GM PDF лист данных  
 SI5380A-B-GM Stock  
 Energy Micro (Silicon Labs) SI5380A-B-GM  
 Energy Micro (Silicon Labs) SI5380A-B-GM  
 Silicon Laboratories SI5380A-B-GM

Дистрибьютор SI5380A-B-GM  
 SI5380A-B-GM изображения  
 SI5380A-B-GM Скачать техническое описание  
 Купить SI5380A-B-GM  
 Energy Micro (Silicon Labs) Поставщик  
 Energy Micro SI5380A-B-GM  
 Silicon Labs SI5380A-B-GM

Поставщик SI5380A-B-GM  
 Изображение SI5380A-B-GM  
 Лист данных SI5380A-B-GM  
 Купить Energy Micro (Silicon Labs) SI5380A-B-GM  
 Дистрибьютор Energy Micro (Silicon Labs)  
 Energy Micro (Silicon Labs) SI5380A-B-GM