



SI5380A-D-GM

номер части: **SI5380A-D-GM**
 описание продукта: BASE/BLANK PROTOTYPING DEVICE:UL
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: [1.SI5380A-D-GM.pdf](#) [2.SI5380A-D-GM.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: Energy Micro (Silicon Labs)
 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	SI5380A-D-GM	производитель	Energy Micro (Silicon Labs)
Описание	BASE/BLANK PROTOTYPING DEVICE:UL	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	1.SI5380A-D-GM.pdf2.SI5380A-D-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	336-3775	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	LVC MOS, LVDS, LVPECL, Crystal
Частота - Макс	1.47GHz	Делитель / тиражирования	Yes/No
Дифференциал - Входное напряжение: Выходной	Yes/Yes		

сопутствующие товары

<p>SI5381A-D06745-GM Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: ULTRA-LOW PHASE NOISE, DUAL-PLL Скачать: SI5381A-D06745-GM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5380A-B-GM Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: IC CLOCK GEN TO 1.47456GHZ 64QFN Скачать: SI5380A-B-GM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5381A-C04991-GMR Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: ULTRA-LOW PHASE NOISE, DUAL-PLL Скачать: SI5381A-C04991-GMR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5376B-A-GL Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: IC CLK GEN/JITTER ATTEN 80BGA Скачать: SI5376B-A-GL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5380A-B-GMR Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: IC CLOCK GEN TO 1.47456GHZ 64QFN Скачать: SI5380A-B-GMR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5380-D-EVB Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: SI5380 EVALUATION BOARD FOR ULTA Скачать: SI5380-D-EVB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5380A-D-GMR Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: IC BASE/BLANK PROTOTYPE 64QFN Скачать: SI5380A-D-GMR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5376B-A-BL Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: IC CLK GEN/JITTER ATTEN 80BGA Скачать: SI5376B-A-BL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5381E-E-EVB Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: EVALUATION BOARD KIT</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5380-EVB Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: EVALUATION BOARD SI5380 Скачать: SI5380-EVB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5381A-D06745-GMR Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: ULTRA-LOW PHASE NOISE, DUAL-PLL Скачать: SI5381A-D06745-GMR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5381A-C04991-GM Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Описание: ULTRA-LOW PHASE NOISE, DUAL-PLL Скачать: SI5381A-C04991-GM.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

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

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

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