



Energy Micro (Silicon Labs)

SI5338P-B-GM

Номер на частта:

SI5338P-B-GM

Производител / марка:

Energy Micro (Silicon Labs)

Описание на продукта

IC CLK GENERATOR I2C PROGR 24QFN

Информационни листове:

 SI5338P-B-GM.pdf

Статус на RoHS

 Без съдържание на олово / RoHS съвместимо

Състояние на запаса

8096 pcs stock

Кораб от

Хонг Конг


Път на превоза

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПИТВАНЕ ЗА ОФЕРТА](#)

Изображението може да е представяне. Вижте спецификациите за подробности за продукта.

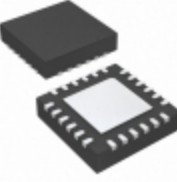
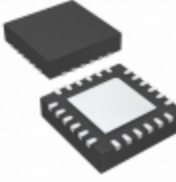
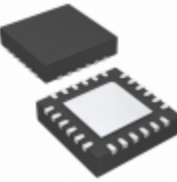
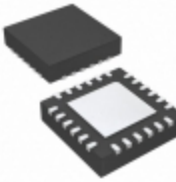
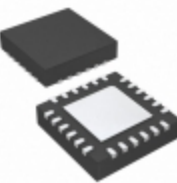
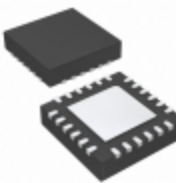
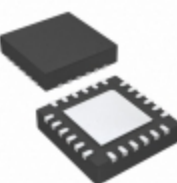
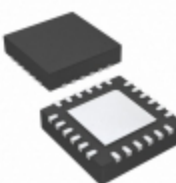
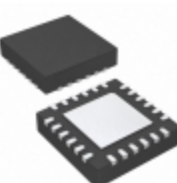
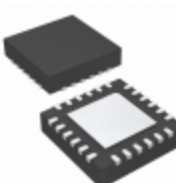
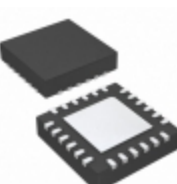
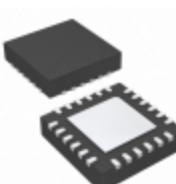
Спецификации на SI5338P-B-GM

НОМЕР НА ЧАСТТА	SI5338P-B-GM
ПРОИЗВОДИТЕЛ	Energy Micro (Silicon Labs)
ОПИСАНИЕ	IC CLK GENERATOR I2C PROGR 24QFN
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Без съдържание на олово / RoHS съвместимо
НАЛИЧНО КОЛИЧЕСТВО	8096 pcs
ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ	 SI5338P-B-GM.pdf
НАПРЕЖЕНИЕ - ДОСТАВКА	1.71 V ~ 3.63 V
ПАКЕТ НА ДОСТАВЧИК НА УСТРОЙСТВА	24-QFN (4x4)
СЕРИЯ	MultiSynth™
СЪОТНОШЕНИЕ - ВХОД: ИЗХОД	4:4
ОПАКОВКА	Tray
ПАКЕТ / КАСЕТА	24-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
ПРОДУКЦИЯ	HCSL, HSTL, LVCMOS, LVDS, LVPECL, SSTL
ДРУГИ ИМЕНА	336-4160 SI5338P-B-GM-ND
РАБОТНА ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
БРОЙ НА ВЕРИГИТЕ	1
ТИП МОНТАЖ	Surface Mount
НИВО НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ КЪМ ВЛАГА (MSL)	2 (1 Year)
ГЛАВНА ЦЕЛ	Ethernet, Fibre Channel, PCI Express (PCIe), Telecom
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ВХОД	CML, CMOS, HCSL, HSCL, HSTL, LVDS, LVPECL, SSTL, Crystal
ЧЕСТОТА - МАКС	350MHz
ДИФЕРЕНЦИАЛНО - ВХОД: ИЗХОД	Yes/Yes
НОМЕР НА БАЗОВАТА ЧАСТ	SI5338

Свързани маркери

Energy Micro (Silicon Labs) SI5338P-B-GM	SI5338P-B-GM дистрибутор	SI5338P-B-GM доставчик
Цена SI5338P-B-GM	SI5338P-B-GM Снимки	SI5338P-B-GM Изображение
PDF Datasheet	SI5338P-B-GM Изтегляне на листа с данни	SI5338P-B-GM Технически данни
Запас от SI5338P-B-GM	Купете SI5338P-B-GM	Купете Energy Micro (Silicon Labs) SI5338P-B-GM
Energy Micro (Silicon Labs) SI5338P-B-GM	Energy Micro (Silicon Labs) Доставчик	Energy Micro (Silicon Labs) дистрибутор
Energy Micro (Silicon Labs) SI5338P-B-GM	Energy Micro SI5338P-B-GM	Energy Micro (Silicon Labs) SI5338P-B-GM
Silicon Laboratories SI5338P-B-GM	Silicon Labs SI5338P-B-GM	

Свързани продукти

 <p>SI5338P-B00390-GM Производители: Energy Micro (Silicon Labs) описание: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU В наличност: 8145 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5338P-B01199-GMR Производители: Energy Micro (Silicon Labs) описание: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU В наличност: 9922 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5338N-B09105-GM Производители: Energy Micro (Silicon Labs) описание: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU В наличност: 6116 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5338P-B-GMR Производители: Energy Micro (Silicon Labs) описание: IC CLK GENERATOR I2C PROGR 24QFN В наличност: 10564 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5338P-B01574-GM Производители: Energy Micro (Silicon Labs) описание: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU В наличност: 7500 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5338N-B09054-GMR Производители: Energy Micro (Silicon Labs) описание: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU В наличност: 8667 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5338N-B09105-GMR Производители: Energy Micro (Silicon Labs) описание: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU В наличност: 6946 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5338N-B09054-GM Производители: Energy Micro (Silicon Labs) описание: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU В наличност: 6076 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5338P-A-GM Производители: Energy Micro (Silicon Labs) описание: IC CLK GEN I2C BUS PROG 24QFN В наличност: 6590 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5338P-B00390-GMR Производители: Energy Micro (Silicon Labs) описание: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU В наличност: 9315 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5338P-B01199-GM Производители: Energy Micro (Silicon Labs) описание: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU В наличност: 6712 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5338N-B09045-GMR Производители: Energy Micro (Silicon Labs) описание: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU В наличност: 7077 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 надежден дистрибутор на електронни компоненти

Електронна поща: Info@infinity-electronic.com

Адрес: 17F, търговска сграда Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Хонконг

