



Energy Micro (Silicon Labs)

SI5330G-B00219-GM

Број на дел:

SI5330G-B00219-GM

Производител / марка:

Energy Micro (Silicon Labs)

Опис на производот

IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN

Табли:

[PDF SI5330G-B00219-GM.pdf](#)

Статус на RoHS

 Водород / RoHS во согласност

Брод од

Хонг Конг

Пат за транспорт

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

БАРАЊЕ ЗА ПРИБИРАЊЕ НА

ПОНУДИ

Сликата може да биде репрезентација. Погледнете ги спецификациите за деталите за производот.

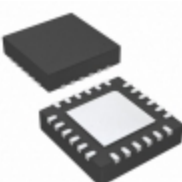
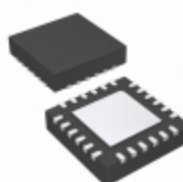
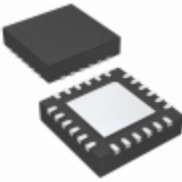
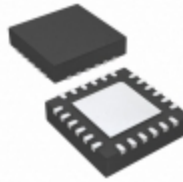
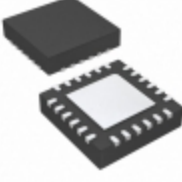
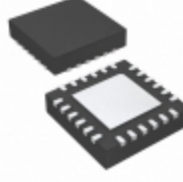
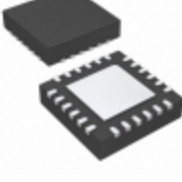
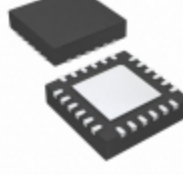
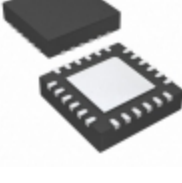
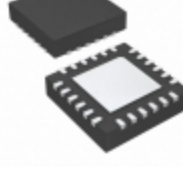
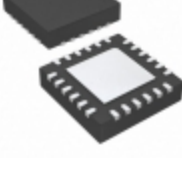
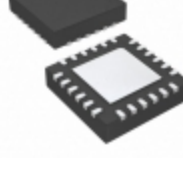
Спецификации на SI5330G-B00219-GM

БРОЈ НА ДЕЛ	SI5330G-B00219-GM
ПРОИЗВОДИТЕЛ	Energy Micro (Silicon Labs)
ОПИС	IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN
СТАТУС НА СЛОБОДНИОТ СТАТУС / ROHS СТАТУС	Водород / RoHS во согласност
ПОДАТОЦИ	PDF SI5330G-B00219-GM.pdf
НАПОН - СНАБДУВАЊЕ	1.71 V ~ 3.63 V
ТИП	Fanout Buffer (Distribution), Translator
УРЕД ЗА УРЕД ЗА СНАБДУВАЧ	24-QFN (4x4)
СЕРИЈА	-
СООДНОС - ВЛЕЗ: ИЗЛЕЗ	1:8
ПАКУВАЊЕ	Tray
ПАКЕТ / ДЕЛО	24-VFQFN Exposed Pad
ИЗЛЕЗ	CMOS
ДРУГИ ИМИЊА	336-4635 SI5330G-B00219-GM-ND
РАБОТНА ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
БРОЈ НА КОЛА	1
ТИП НА МОНТИРАЊЕ	Surface Mount
НИВО НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ НА ВЛАГА (MSL)	2 (1 Year)
ПРОИЗВОДИТЕЛ СТАНДАРДНО ВОДЕЧКО ВРЕМЕ	6 Weeks
СТАТУС НА СЛОБОДНИОТ СТАТУС / ROHS СТАТУС	Lead free / RoHS Compliant
ВЛЕЗ	CML, HCSL, LVDS, LVPECL
ФРЕКВЕНЦИЈА - МАКС	200MHz
ДИФЕРЕНЦИЈАЛ - ВЛЕЗ: ИЗЛЕЗ	Yes/No
ДЕТАЛЕН ОПИС	Clock Fanout Buffer (Distribution), Translator IC 1:8 200MHz 24-VFQFN Exposed Pad
БРОЈ НА ОСНОВЕН ДЕЛ	SI5330

Поврзани ознаки

Energy Micro (Silicon Labs) SI5330G-B00219-GM	SI5330G-B00219-GM дистрибутер	Добавувач на SI5330G-B00219-GM
SI5330G-B00219-GM Цена	Слики SI5330G-B00219-GM	SI5330G-B00219-GM Слика
Табела со податоци за PDF SI5330G-B00219-GM	Лист со податоци за преземање SI5330G-B00219-GM	Табела со податоци за SI5330G-B00219-GM
Акции на SI5330G-B00219-GM	Купете SI5330G-B00219-GM	Купете Energy Micro (Silicon Labs) SI5330G-B00219-GM
Energy Micro (Silicon Labs) SI5330G-B00219-GM	Добавувач на Energy Micro (Silicon Labs)	Energy Micro (Silicon Labs) дистрибутер
Energy Micro (Silicon Labs) SI5330G-B00219-GM	Energy Micro SI5330G-B00219-GM	Energy Micro (Silicon Labs) SI5330G-B00219-GM
Silicon Laboratories SI5330G-B00219-GM	Silicon Labs SI5330G-B00219-GM	

Поврзани производи

 <p>SI5330H-B00220-GMR Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Опис: IC CLK BUFFER 1:8 SSTL 24QFN На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5330H-A00222-GM Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Опис: IC CLK BUFFER 1:8 350MHZ 24QFN На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5330H-A00220-GM Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Опис: IC CLK BUFFER 1:8 350MHZ 24QFN На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5330G-B00218-GM Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Опис: IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN На залиха: 67 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5330G-A00218-GM Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Опис: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 24QFN На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5330G-B00218-GMR Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Опис: IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5330H-B00220-GM Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Опис: IC CLK BUFFER 1:8 SSTL 24QFN На залиха: 75 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5330H-A00221-GM Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Опис: IC CLK BUFFER 1:8 350MHZ 24QFN На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5330G-B00217-GMR Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Опис: IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5330G-B00217-GM Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Опис: IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN На залиха: 157 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5330G-B00219-GMR Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Опис: IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5330G-A00219-GM Производители: Energy Micro (Silicon Labs) Опис: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 24QFN На залиха: Out stock</p> <p>RFQ</p>