



Energy Micro (Silicon Labs)

SI5330G-B00219-GM

Қисми рақамӣ:

SI5330G-B00219-GM

Истеҳсолкунанда / Бренд:

Energy Micro (Silicon Labs)

Тавсифи Маҳсулот

IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN

Маълумотнома:

 SI5330G-B00219-GM.pdf

Роҳнома

 Пешниҳоди роғони / РОҶИ РОҶИ ҶАВОН

Гирифтани аз

Гонконг


Роҳи фириодан

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ДАРХОСТ БАРОИ ДАРХОСТ

Тасвир метавонад наояндагӣ бошад. Нигаред ба тафсилоти маҳсулот.

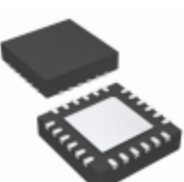
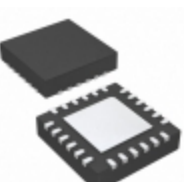
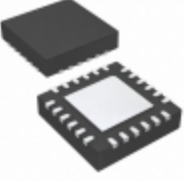
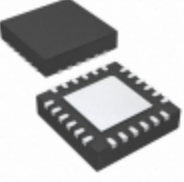
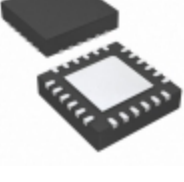
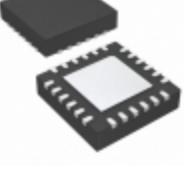
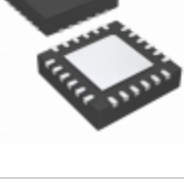
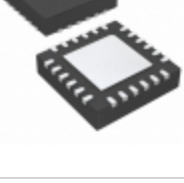
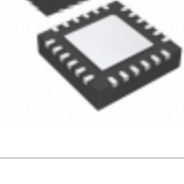
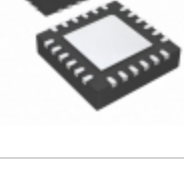
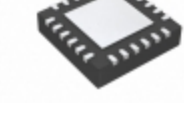
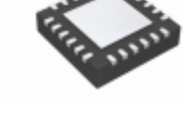
Хусусиятҳои SI5330G-B00219-GM

ҚИСМИ РАҚАМӢ	SI5330G-B00219-GM
ИСТЕҲСОЛКУНАНДА	Energy Micro (Silicon Labs)
ТАВСИФИ	IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN
СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS	Пешниҳоди роғони / РОҶИ РОҶИ ҶАВОН
РӢҲАТ	 SI5330G-B00219-GM.pdf
VOLTAGE - ТАЪМИН	1.71 V ~ 3.63 V
НАМУДИ	Fanout Buffer (Distribution), Translator
ГИРИФТАНИ ДАСТГОҶИ ДАСТГОҶ	24-QFN (4x4)
СИЛСИЛА	-
НИШОНДИҲАНДА - НАТИЧА: НАТИЧА	1:8
ПУРРА	Tray
ПАКЕТИ / КАДОМ	24-VFQFN Exposed Pad
НАТИЧА	CMOS
ДИГАР НОМҶО	336-4635 SI5330G-B00219-GM-ND
ҲАРОРАТ	-40°C ~ 85°C
ШУМОРАИ CIRCUITS	1
НАВЪИ ТАВАЛЛУД	Surface Mount
САТҶИ НОРАСОИИ НУРИҶО (MSL)	2 (1 Year)
ВАҚТИ ПЕШРАВИИ ИСТЕҲСОЛКУНАНДА	6 Weeks
СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ҚАӢД КАРДАН ЛОЗИМ АСТ	CML, HCSL, LVDS, LVPECL
ФОСИЛА - МАКР	200MHz
ДИСПЛЕӢ - ДИҚҚАТ: НАТИЧА	Yes/No
ТАВСИФИ МУФАССАЛ	Clock Fanout Buffer (Distribution), Translator IC 1:8 200MHz 24-VFQFN Exposed Pad
РАҚАМИ ҚИСМ	SI5330

Садо Меҳмони "Озодӣ"

Energy Micro (Silicon Labs) SI5330G-B00219-GM	Паҳнкунандаи SI5330G-B00219-GM	Таъминкунандаи SI5330G-B00219-GM
SI5330G-B00219-GM Нарх	Суратҳои SI5330G-B00219-GM	Сурати SI5330G-B00219-GM
SI5330G-B00219-GM PDF маълумотнома	SI5330G-B00219-GM Боргирии маълумотҳо	Варақаи SI5330G-B00219-GM
SI5330G-B00219-GM саҳҳомӣ	SI5330G-B00219-GM харед	Energy Micro (Silicon Labs) SI5330G-B00219-GM харед
Energy Micro (Silicon Labs) SI5330G-B00219-GM	Таъминкунандаи Energy Micro (Silicon Labs)	Паҳнкунандаи Energy Micro (Silicon Labs)
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	

Маҳсулотҳои марбута

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