



Energy Micro (Silicon Labs)

SI5330C-B00208-GMR

Қисми рақамй:

SI5330C-B00208-GMR

Истеҳсолкунанда / Бренд:

Energy Micro (Silicon Labs)

Тавсифи Маҳсулот

IC CLK BUFFER 1:4 HCSL 24QFN

Маълумотнома:

[PDF SI5330C-B00208-GMR.pdf](#)

Роҳнамо

 Пешниҳоди роғони / РОҶИ РОҶИ ҶАВОН

Гирифтани аз

Гонконг

Роҳи фирисодан

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ДАРХОСТ БАРОИ ДАРХОСТ

Тасвир метавонад наояндагӣ бошад. Нигаред ба тафсилоти маҳсулот.

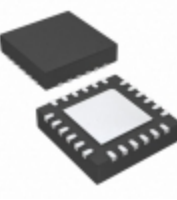
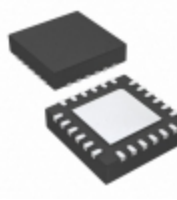
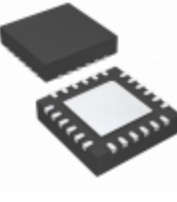
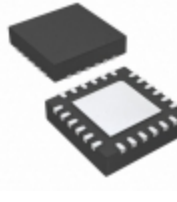
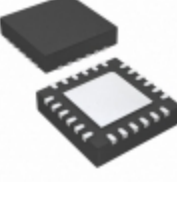
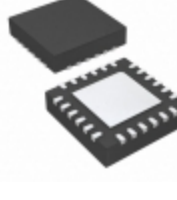
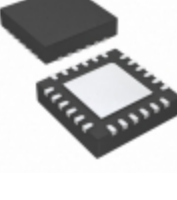
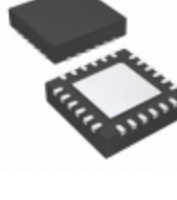
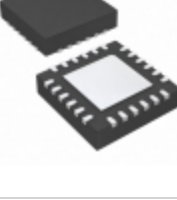
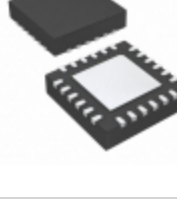
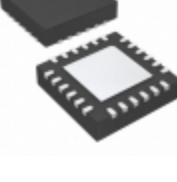
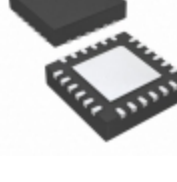
Хусусиятҳои SI5330C-B00208-GMR

ҚИСМИ РАҚАМӢ	SI5330C-B00208-GMR
ИСТЕҲСОЛКУНАНДА	Energy Micro (Silicon Labs)
ТАВСИФИ	IC CLK BUFFER 1:4 HCSL 24QFN
СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS	Пешниҳоди роғони / РОҶИ РОҶИ ҶАВОН
РӢӢХАТ	PDF SI5330C-B00208-GMR.pdf
VOLTAGE - ТАЪМИН	1.71 V ~ 3.63 V
НАМУДИ	Fanout Buffer (Distribution), Translator
ГИРИФТАНИ ДАСТГОҶИ ДАСТГОҶ	24-QFN (4x4)
СИЛСИЛА	-
НИШОНДИХАНДА - НАТИЧА: НАТИЧА	1:4
ПУРРА	Tape & Reel (TR)
ПАКЕТИ / КАДОМ	24-VFQFN Exposed Pad
НАТИЧА	HCSL
ҶАРОРАТ	-40°C ~ 85°C
ШУМОРАИ CIRCUITS	1
НАВЪИ ТАВАЛЛУД	Surface Mount
САТӢИ НОРАСОИИ НУРИӢО (MSL)	2 (1 Year)
ВАҚТИ ПЕШРАВИИ ИСТЕҲСОЛКУНАНДА	6 Weeks
СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ҚАӢД ҚАРДАН ЛОЗИМ АСТ	CML, HCSL, LVDS, LVPECL
ФОСИЛА - МАКР	250MHz
ДИСПЛЕӢ - ДИҚҚАТ: НАТИЧА	Yes/Yes
ТАВСИФИ МУФАССАЛ	Clock Fanout Buffer (Distribution), Translator IC 1:4 250MHz 24-VFQFN Exposed Pad
РАҚАМИ ҚИСМ	SI5330

Садо Меҳмони "Озодӣ"

Energy Micro (Silicon Labs) SI5330C-B00208-GMR	Паҳнкунандаи SI5330C-B00208-GMR	Таъминкунандаи SI5330C-B00208-GMR
SI5330C-B00208-GMR Нарх	Суратҳои SI5330C-B00208-GMR	Сурати SI5330C-B00208-GMR
SI5330C-B00208-GMR PDF маълумотнома	SI5330C-B00208-GMR Боргирии маълумотҳо	Варақаи SI5330C-B00208-GMR
SI5330C-B00208-GMR саҳҳомӣ	SI5330C-B00208-GMR харед	Energy Micro (Silicon Labs) SI5330C-B00208-GMR харед
Energy Micro (Silicon Labs) SI5330C-B00208-GMR	Таъминкунандаи Energy Micro (Silicon Labs)	Паҳнкунандаи Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI5330C-B00208-GMR	Energy Micro SI5330C-B00208-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) SI5330C-B00208-GMR
Silicon Laboratories SI5330C-B00208-GMR	Silicon Labs SI5330C-B00208-GMR	

Маҳсулотҳои марбута

 <p>SI5330C-B00208-GM Истеҳсолкунандагон: Energy Micro (Silicon Labs) Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:4 HCSL 24QFN Дар фуруш: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5330C-B00207-GM Истеҳсолкунандагон: Energy Micro (Silicon Labs) Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:4 HCSL 24QFN Дар фуруш: 11 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5330F-A00214-GM Истеҳсолкунандагон: Energy Micro (Silicon Labs) Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 24QFN Дар фуруш: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5330F-B00214-GM Истеҳсолкунандагон: Energy Micro (Silicon Labs) Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN Дар фуруш: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5330C-B00209-GMR Истеҳсолкунандагон: Energy Micro (Silicon Labs) Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:4 HCSL 24QFN Дар фуруш: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5330C-A00208-GM Истеҳсолкунандагон: Energy Micro (Silicon Labs) Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:4 250MHZ 24QFN Дар фуруш: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5330F-A00216-GM Истеҳсолкунандагон: Energy Micro (Silicon Labs) Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 24QFN Дар фуруш: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5330C-A00209-GM Истеҳсолкунандагон: Energy Micro (Silicon Labs) Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:4 250MHZ 24QFN Дар фуруш: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5330C-A00207-GM Истеҳсолкунандагон: Energy Micro (Silicon Labs) Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:4 250MHZ 24QFN Дар фуруш: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5330C-B00209-GM Истеҳсолкунандагон: Energy Micro (Silicon Labs) Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:4 HCSL 24QFN Дар фуруш: 525 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5330F-A00215-GM Истеҳсолкунандагон: Energy Micro (Silicon Labs) Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 24QFN Дар фуруш: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5330C-B00207-GMR Истеҳсолкунандагон: Energy Micro (Silicon Labs) Тавсифи: IC CLK BUFFER 1:4 HCSL 24QFN Дар фуруш: Out stock</p> <p>RFQ</p>