



Energy Micro (Silicon Labs)

SI5330G-B00219-GM

Хэсгийн дугаар:

SI5330G-B00219-GM

Үйлдвэрлэгч / Барааны тэмдэг:

Energy Micro (Silicon Labs)

Бүтээгдэхүүний тодорхойлолт

IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN

Өгөгдөл Хүснэгт:

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

RoHS статус

 Чөлөөт удирдамж / RoHS-ийн шаардлага хангасан

Хөлөг онгоцноос

Хонг Конг

Тээвэрлэлтийн зам

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ҮНИЙН САНАЛ АВАХ ХҮСЭЛТ](#)

Зураг нь төлөөлөл байж болно. Бүтээгдэхүүний дэлгэрэнгүй мэдээллийг үз.

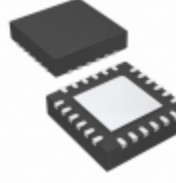
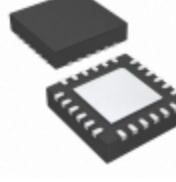
SI5330G-B00219-GM тодорхойлолтууд

ХЭСГИЙН ДУГААР	SI5330G-B00219-GM
ҮЙЛДВЭРЛЭГЧ	Energy Micro (Silicon Labs)
ТОДОРХОЙЛОЛТ	IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN
ҮНЭГҮЙ СТАТУС / ROHS СТАТУС	Чөлөөт удирдамж / RoHS-ийн шаардлага хангасан
МЭДЭЭЛЛИЙН ХУУДАС	PDF SI5330G-B00219-GM.pdf
ХҮЧДЭЛ - ХАНГАМЖ	1.71 V ~ 3.63 V
ТӨРӨЛ	Fanout Buffer (Distribution), Translator
НИЙЛҮҮЛЭГЧИЙН ТӨХӨӨРӨМЖИЙН БАГЦ	24-QFN (4x4)
ЦУВРАЛ	-
ХАРЬЦАА - ОРОЛТ: ГАРЦ	1:8
САВ БАГЛАА БООДОЛ	Tray
БАГЦ / КЕЙС	24-VFQFN Exposed Pad
ГАРАЛТ	CMOS
БУСАД НЭРС	336-4635 SI5330G-B00219-GM-ND
ҮЙЛДЛИЙН ТЕМПЕРАТУР	-40°C ~ 85°C
ЦУВААНЫ ТОО	1
ТӨРӨЛ ХОЛБОХ	Surface Mount
ЧИЙГИЙН МЭДРЭМЖИЙН ТҮВШИН (MSL)	2 (1 Year)
ҮЙЛДВЭРЛЭГЧИЙН СТАНДАРТ ХУГАЦАА	6 Weeks
ҮНЭГҮЙ СТАТУС / ROHS СТАТУС	Lead free / RoHS Compliant
ОРУУЛАХ	CML, HCSL, LVDS, LVPECL
ДАВТАМЖ - МАКС	200MHz
ЯЛГААТАЙ - ОРОЛТ: ГАРАЛТ	Yes/No
ДЭЛГЭРЭНГҮЙ ТОДОРХОЙЛОЛТ	Clock Fanout Buffer (Distribution), Translator IC 1:8 200MHz 24-VFQFN Exposed Pad
ҮНДСЭН ХЭСЭГ	SI5330

Холбоотой хаягууд

Energy Micro (Silicon Labs) SI5330G-B00219-GM	SI5330G-B00219-GM Түгээгч	SI5330G-B00219-GM Нийлүүлэгч
SI5330G-B00219-GM Үнэ	SI5330G-B00219-GM Зураг	SI5330G-B00219-GM зураг
SI5330G-B00219-GM PDF мэдээллийн хуудас	SI5330G-B00219-GM Мэдээллийн хуудсыг татаж авах	SI5330G-B00219-GM мэдээллийн хуудас
SI5330G-B00219-GM Хувьцаа	SI5330G-B00219-GM худалдаж аваарай	Energy Micro (Silicon Labs) SI5330G-B00219-GM худалдаж аваарай
Energy Micro (Silicon Labs) SI5330G-B00219-GM	Energy Micro (Silicon Labs) Нийлүүлэгч	Energy Micro (Silicon Labs) Түгээгч
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	

Холбоотой бүтээгдэхүүн

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

Зохиогчийн эрх © 2020 Цахим эд ангиудын найдвартай дистрибьютер - Ocean-Components.com

И-мэйл: Info@Ocean-Components.com

Хаяг: Room 2102, Connaught Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

