




Energy Micro (Silicon Labs)

SI5330G-B00219-GM

Daļas numurs:	SI5330G-B00219-GM
Ražotājs / zīmols:	Energy Micro (Silicon Labs)
Produkta apraksts	IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN
Datu lapas:	PDF SI5330G-B00219-GM.pdf
RoHS statuss	 Svins bez / atbilst RoHS prasībām
Nosūtīt no	Honkonga
Sūtīšanas ceļš	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

CENU PIEPRASĪJUMS

Attēls var būt attēlojums. Skatīt produkta detaļas.

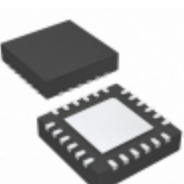
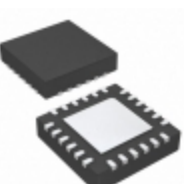
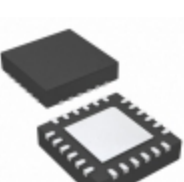
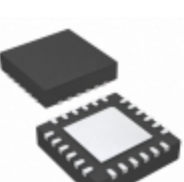
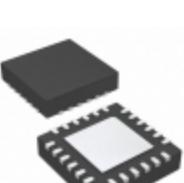
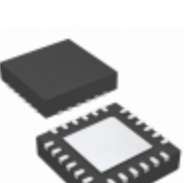
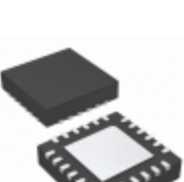
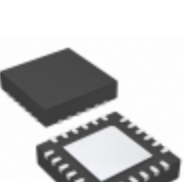
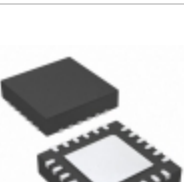
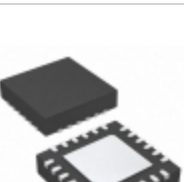
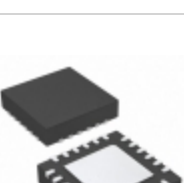
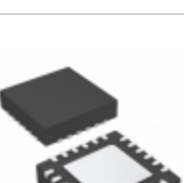
SI5330G-B00219-GM specifikācijas

DAĻAS NUMURS	SI5330G-B00219-GM
RAŽOTĀJS	Energy Micro (Silicon Labs)
APRAKSTS	IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN
SVINA BEZMAKSAS STATUSS / ROHS STATUSS	Svins bez / atbilst RoHS prasībām
DATU LAPAS	PDF SI5330G-B00219-GM.pdf
SPRIEGUMS - PIEGĀDE	1.71 V ~ 3.63 V
TIPS	Fanout Buffer (Distribution), Translator
PIEGĀDĀTĀJA IERĪČU KOMPLEKTS	24-QFN (4x4)
SĒRIJA	-
RATIO - IEVADE: IZLAIDE	1:8
IEPAKOJUMS	Tray
IEPAKOJUMS / LIETA	24-VFQFN Exposed Pad
IZEJA	CMOS
CITI VĀRDI	336-4635 SI5330G-B00219-GM-ND
DARBĪBAS TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C
SHĒMU SKAITS	1
MONTĀŽAS TIPS	Surface Mount
MITRUMA JUTĪGUMA LĪMENIS (MSL)	2 (1 Year)
RAŽOTĀJA STANDARTA SVINA LAIKS	6 Weeks
SVINA BEZMAKSAS STATUSS / ROHS STATUSS	Lead free / RoHS Compliant
IEVADE	CML, HCSL, LVDS, LVPECL
FREKVENCE - MAKS	200MHz
DIFERENCIĀLA - IEEJA: IZLAIDE	Yes/No
DETALIZĒTS APRAKSTS	Clock Fanout Buffer (Distribution), Translator IC 1:8 200MHz 24-VFQFN Exposed Pad
BĀZES DAĻAS NUMURS	SI5330

Saistītās atzīmes

Energy Micro (Silicon Labs) SI5330G-B00219-GM	SI5330G-B00219-GM izplatītājs	SI5330G-B00219-GM piegādātājs
SI5330G-B00219-GM cena	SI5330G-B00219-GM attēli	SI5330G-B00219-GM attēls
SI5330G-B00219-GM PDF datu lapa	SI5330G-B00219-GM lejupielādes datu lapa	SI5330G-B00219-GM datu lapa
SI5330G-B00219-GM krājums	Pārciet SI5330G-B00219-GM	Pārciet Energy Micro (Silicon Labs) SI5330G-B00219-GM
Energy Micro (Silicon Labs) SI5330G-B00219-GM	Energy Micro (Silicon Labs) piegādātājs	Energy Micro (Silicon Labs) izplatītājs
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	

Saistītie produkti

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