



Energy Micro (Silicon Labs)

SI5338C-B-GM

Part Number:	SI5338C-B-GM
Producent / marka:	Energy Micro (Silicon Labs)
Opis produktu	IC CLK GEN I2C BUS PROG 24QFN
Arkusze danych:	SI5338C-B-GM.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

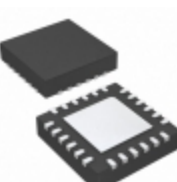
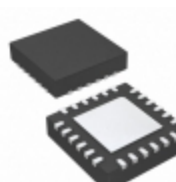
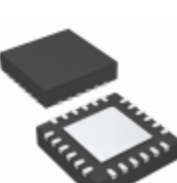
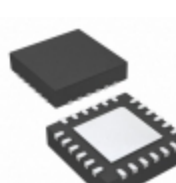
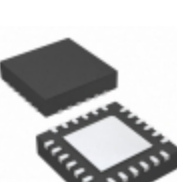
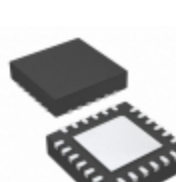
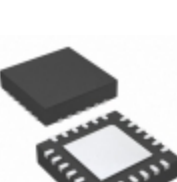
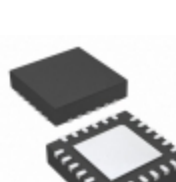
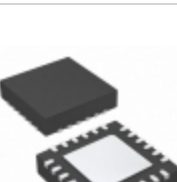
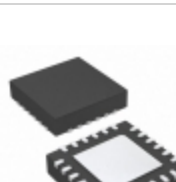
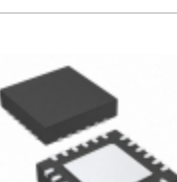
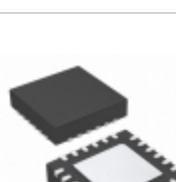
Specyfikacje SI5338C-B-GM

PART NUMBER	SI5338C-B-GM
PRODUCENT	Energy Micro (Silicon Labs)
OPIS	IC CLK GEN I2C BUS PROG 24QFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	SI5338C-B-GM.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.71 V ~ 3.63 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	24-QFN (4x4)
SERIA	MultiSynth™
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	3:4
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	24-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
WYDAJNOŚĆ	HCSL, HSTL, LVCMOS, LVDS, LVPECL, SSTL
INNE NAZWY	336-2554 SI5338C-B-GM-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	2 (1 Year)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	4 Weeks
GLÓWNY CEL	Ethernet, Fibre Channel, PCI Express (PCIe), Telecom
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WKŁAD	CML, CMOS, HCSL, HSCL, HSTL, LVDS, LVPECL, SSTL, Crystal
CZĘSTOTLIWOŚĆ - MAX	200MHz
RÓŻNICA - WEJŚCIE: WYJŚCIE	Yes/Yes
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	SI5338

Powiązane tagi

Energy Micro (Silicon Labs) SI5338C-B-GM	Dystrybutor SI5338C-B-GM	Dostawca SI5338C-B-GM
Cena SI5338C-B-GM	Zdjęcia SI5338C-B-GM	Obraz SI5338C-B-GM
Arkusze danych SI5338C-B-GM PDF	SI5338C-B-GM Pobierz arkusz danych	Arkusze danych SI5338C-B-GM
Zdjęcie SI5338C-B-GM	Kup SI5338C-B-GM	Kup Energy Micro (Silicon Labs) SI5338C-B-GM
Energy Micro (Silicon Labs) SI5338C-B-GM	Energy Micro (Silicon Labs) Dostawca	Dystrybutor Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI5338C-B-GM	Energy Micro SI5338C-B-GM	Energy Micro (Silicon Labs) SI5338C-B-GM
Silicon Laboratories SI5338C-B-GM	Silicon Labs SI5338C-B-GM	

Produkty powiązane

 <p>SI5338C-B00174-GMR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>SI5338B-B09018-GM Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>SI5338C-B00169-GM Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>SI5338C-B00169-GMR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>SI5338C-B-GMR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC CLK GENERATOR I2C PROGR 24QFN Na stanie: 506 pcs RFQ</p>	 <p>SI5338C-B00196-GM Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>SI5338B-B09018-GMR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>SI5338C-A-GM Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC CLK GEN QUAD 200MHZ 24-QFN Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>SI5338B-B08947-GMR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>SI5338B-B08949-GM Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>SI5338C-B00174-GM Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>SI5338B-B08949-GMR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Na stanie: Out stock RFQ</p>