



Energy Micro (Silicon Labs)

## SI5338Q-B-GMR

Číslo dielu:

SI5338Q-B-GMR

Výrobca / Značka:

Energy Micro (Silicon Labs)

Popis produktu

IC CLK GENERATOR I2C PROGR 24QFN

listoch:

 SI5338Q-B-GMR.pdf

Stav RoHS

 Bezolovnatý / V súlade RoHS

Odoslať z

Hong Kong


Cesta zásielky

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU](#)

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.

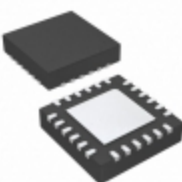
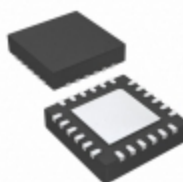
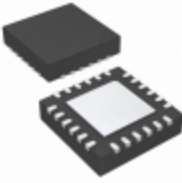
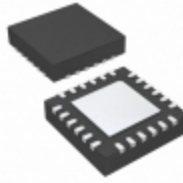
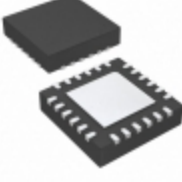
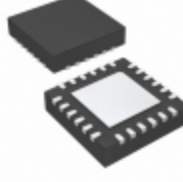
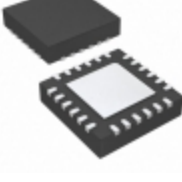
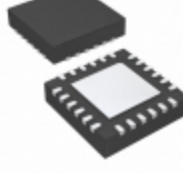
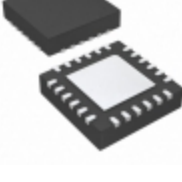
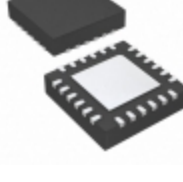
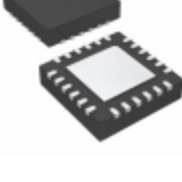
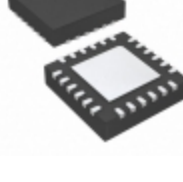
## Špecifikácie SI5338Q-B-GMR

ČÍSLO DIELU	SI5338Q-B-GMR
VÝROBCA	Energy Micro (Silicon Labs)
POPIS	IC CLK GENERATOR I2C PROGR 24QFN
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DÁTOVÝ HÁROK	 SI5338Q-B-GMR.pdf
NAPÄTIE - NAPÁJANIE	1.71 V ~ 3.63 V
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	24-QFN (4x4)
SÉRIA	MultiSynth™
POMER - VSTUP: VÝSTUP	4:4
OBAL	Tape & Reel (TR)
BALÍK / PUZDRO	24-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
VÝKON	HCSL, HSTL, LVCMOS, LVDS, LVPECL, SSTL
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C
POČET OBVODOV	1
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	2 (1 Year)
VÝROBCA ŠTANDARDNÁ DOBA VÝROBY	4 Weeks
HLAVNÝ ÚČEL	Ethernet, Fibre Channel, PCI Express (PCIe), Telecom
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
VSTUP	CML, CMOS, HCSL, HSCL, HSTL, LVDS, LVPECL, SSTL, Crystal
FREKVENCIA - MAX	200MHz
DIFERENCIÁL - VSTUP: VÝSTUP	Yes/Yes
ČÍSLO ZÁKLADNEJ ČASTI	SI5338

## Súvisiace značky

Energy Micro (Silicon Labs) SI5338Q-B-GMR	Distribútor SI5338Q-B-GMR	Dodávateľ SI5338Q-B-GMR
Cena SI5338Q-B-GMR	Obrázky SI5338Q-B-GMR	Obrázok SI5338Q-B-GMR
SI5338Q-B-GMR PDF list	SI5338Q-B-GMR Dátový list na stiahnutie	SI5338Q-B-GMR Dátový list
Zásoba SI5338Q-B-GMR	Kúpiť SI5338Q-B-GMR	Kúpiť Energy Micro (Silicon Labs) SI5338Q-B-GMR
Energy Micro (Silicon Labs) SI5338Q-B-GMR	Dodávateľ Energy Micro (Silicon Labs)	Energy Micro (Silicon Labs) Distribútor
Energy Micro (Silicon Labs) SI5338Q-B-GMR	Energy Micro SI5338Q-B-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) SI5338Q-B-GMR
Silicon Laboratories SI5338Q-B-GMR	Silicon Labs SI5338Q-B-GMR	

## Súvisiace produkty

 <p><b>SI5338P-B09075-GM</b> výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI5338Q-B02007-GM</b> výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI5338Q-B01549-GM</b> výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI5338Q-B02007-GMR</b> výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI5338P-B08591-GMR</b> výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI5338P-B08591-GM</b> výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI5338P-B09075-GMR</b> výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI5338Q-B01549-GMR</b> výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI5338Q-B02060-GM</b> výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI5338Q-B-GM</b> výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: IC CLK GENERATOR I2C PROGR 24QFN Skladom: 377 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI5338Q-A-GM</b> výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: IC CLK GEN I2C BUS PROG 24QFN Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI5338Q-B02060-GMR</b> výrobcovia: Energy Micro (Silicon Labs) popis: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>