



Energy Micro (Silicon Labs)


SI5338K-B-GM

Número da peça:	SI5338K-B-GM
Fabricante / Marca:	Energy Micro (Silicon Labs)
Descrição do Produto	IC CLK GENERATOR I2C PROGR 24QFN
Folhas de dados:	 SI5338K-B-GM.pdf
Status de RoHS	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	5953 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO](#)

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.

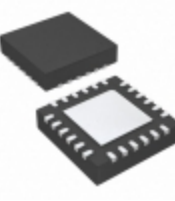
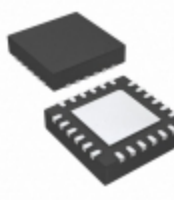
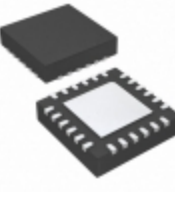
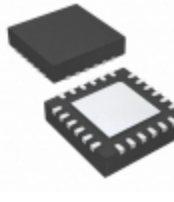
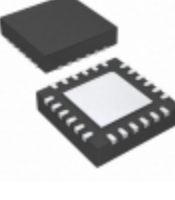
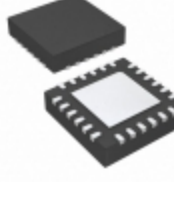
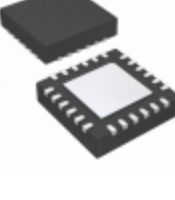
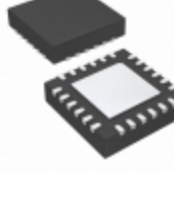
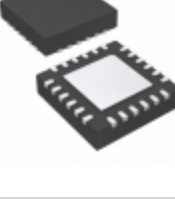
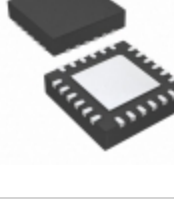
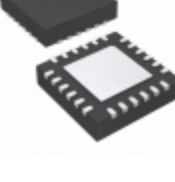
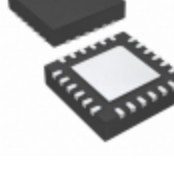
Especificações do SI5338K-B-GM

NÚMERO DA PEÇA	SI5338K-B-GM
FABRICANTE	Energy Micro (Silicon Labs)
DESCRIÇÃO	IC CLK GENERATOR I2C PROGR 24QFN
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	5953 pcs
FICHA DE DADOS	 SI5338K-B-GM.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	1.71 V ~ 3.63 V
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	24-QFN (4x4)
SÉRIE	MultiSynth™
RÁCIO - ENTRADA: SAÍDA	2:4
EMBALAGEM	Tray
CAIXA / GABINETE	24-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
SAÍDA	HCSSL, HSTL, LVCMOS, LVDS, LVPECL, SSTL
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE CIRCUITOS	1
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	2 (1 Year)
PROPÓSITO PRINCIPAL	Ethernet, Fibre Channel, PCI Express (PCIe), Telecom
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ENTRADA	CML, CMOS, HCSSL, HSCL, HSTL, LVDS, LVPECL, SSTL, Crystal
FREQUÊNCIA - MAX	710MHz
DIFERENCIAL - ENTRADA: SAÍDA	Yes/Yes
NÚMERO DA PEÇA BASE	SI5338

Tags relacionadas

Energy Micro (Silicon Labs) SI5338K-B-GM	Distribuidor SI5338K-B-GM	Fornecedor SI5338K-B-GM
Preço SI5338K-B-GM	Fotos de SI5338K-B-GM	Imagem SI5338K-B-GM
Folha de dados em PDF SI5338K-B-GM	Folha de dados do download de SI5338K-B-GM	Folha de dados SI5338K-B-GM
Estoque SI5338K-B-GM	Compre SI5338K-B-GM	Compre Energy Micro (Silicon Labs) SI5338K-B-GM
Energy Micro (Silicon Labs) SI5338K-B-GM	Fornecedor Energy Micro (Silicon Labs)	Distribuidor Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI5338K-B-GM	Energy Micro SI5338K-B-GM	Energy Micro (Silicon Labs) SI5338K-B-GM
Silicon Laboratories SI5338K-B-GM	Silicon Labs SI5338K-B-GM	

produtos relacionados

 <p>SI5338K-B-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK GENERATOR I2C PROGR 24QFN Em estoque: 8412 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5338J-B08207-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Em estoque: 9693 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5338K-B01671-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Em estoque: 7744 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5338J-B07855-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Em estoque: 10749 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5338K-A-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK GEN I2C BUS PROG 24QFN Em estoque: 6106 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5338J-B08207-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Em estoque: 8162 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5338K-B00176-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Em estoque: 6081 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5338J-B06974-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Em estoque: 10791 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5338J-B07855-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Em estoque: 8596 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5338K-B00176-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Em estoque: 7389 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5338K-B01671-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Em estoque: 5885 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5338K-B01672-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU Em estoque: 7225 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiável de componentes eletrônicos

O email: Info@infinity-electronic.com

Endereço: 17F, Edifício Comercial Gaylord, 114-118 Estrada Lockhart, Wan Chai, Hong Kong

