



Energy Micro (Silicon Labs)

## SI5323-C-GMR

Número de peza:

SI5323-C-GMR

Fabricante / Marca:

Energy Micro (Silicon Labs)

Descrición do produto

IC MULTIPLIER/ATTENUATOR 36-QFN

Follas de cálculo:

[1.SI5323-C-GMR.pdf](#)  
[2.SI5323-C-GMR.pdf](#)

Estado de RoHS

 Sin plomo / RoHS Cumple con

Condición de stock

3760 pcs stock

Enviar desde

Hong Kong

Camión de expedición

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUDE DE COTIZACIÓN](#)

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.

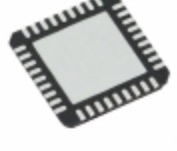
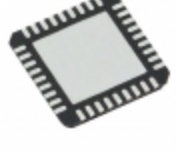

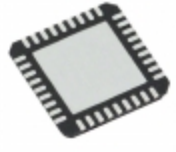
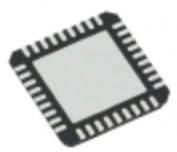
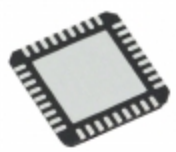
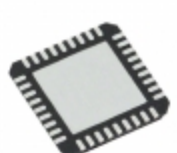
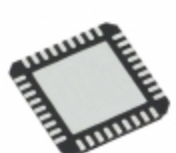
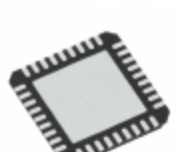
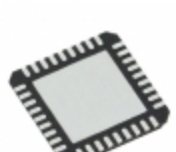

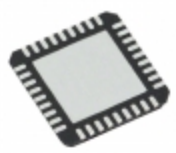
### Especificacións de SI5323-C-GMR

NÚMERO DE PEZA	SI5323-C-GMR
FABRICANTE	Energy Micro (Silicon Labs)
DESCRIPCIÓN	IC MULTIPLIER/ATTENUATOR 36-QFN
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
CANTIDADE DISPOÑIBLE	3760 pcs
FOLLA DE DATOS	<a href="#">1.SI5323-C-GMR.pdf</a> <a href="#">2.SI5323-C-GMR.pdf</a>
VOLTAXE - SUBMINISTRACIÓN	1.71 V ~ 3.63 V
TIPO	Clock Multiplier
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDORES	36-QFN (6x6)
SERIE	DSPLL®
RATIO - ENTRADA: SAÍDA	2:2
EMPAQUETADO	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CASO	36-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
SAÍDA	CML, LVCMOS, LVDS, LVPECL
OUTROS NOMES	336-4893-2 SI5323-C-GMR-ND
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE CIRCUÍTOS	1
TIPO DE MONTAXE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	2 (1 Year)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ENTRADA	LVCMOS
FRECUENCIA - MÁX	1.05GHz
DIVISOR / MULTIPLICADOR	No/Yes
DIFERENCIAL - ENTRADA: SAÍDA	Yes/Yes
NÚMERO DE PARTE BASE	SI5323

### Etiquetas relacionadas

Energy Micro (Silicon Labs) SI5323-C-GMR	Distribuidor SI5323-C-GMR	Provedor SI5323-C-GMR
Prezo SI5323-C-GMR	Fotos de SI5323-C-GMR	Imaxe SI5323-C-GMR
Folla de datos PDF SI5323-C-GMR	SI5323-C-GMR Descargar Datasheet	Folla de datos SI5323-C-GMR
Stock SI5323-C-GMR	Compra SI5323-C-GMR	Compra Energy Micro (Silicon Labs) SI5323-C-GMR
Energy Micro (Silicon Labs) SI5323-C-GMR	Provedor Energy Micro (Silicon Labs)	Distribuidor Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI5323-C-GMR	Energy Micro SI5323-C-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) SI5323-C-GMR
Silicon Laboratories SI5323-C-GMR	Silicon Labs SI5323-C-GMR	

### Produtos relacionados

 <p><b>SI5322-C-GMR</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrición: IC PREC CLOCK MULTIPLIER 36-QFN En stock: 9009 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI5324A-C-GMR</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrición: IC CLOCK MULT VARI FREQ 36VQFN En stock: 1369 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI5324-EVB</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrición: BOARD EVALUATION SI5324 En stock: 546 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI5324A-C-GM</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrición: IC CLOCK MULT VARI FREQ 36VQFN En stock: 1512 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI5324B-C-GMR</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrición: IC CLOCK MULT 2KHZ-808MHZ 36VQFN En stock: 1980 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI5322-C-GM</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrición: IC PREC CLOCK MULTIPLIER 36-QFN En stock: 8054 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI5323-C-GM</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrición: IC MULTIPLIER/ATTENUATOR 36-QFN En stock: 4057 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI5323-B-GM</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrición: IC MULTIPLIER/ATTENUATOR 36QFN En stock: 6643 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI5324C-C-GM</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrición: IC CLOCK MULT 2KHZ-346MHZ 36VQFN En stock: 2274 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI5322-B-GM</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrición: IC PREC CLOCK MULTIPLIER 36QFN En stock: 2904 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI5322/23-EVB</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrición: BOARD EVAL FOR SI5322/23 En stock: 491 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI5324B-C-GM</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrición: IC CLOCK MULT 2KHZ-808MHZ 36VQFN En stock: 1973 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>