



Energy Micro (Silicon Labs)

SI5324B-C-GM

Número de pieza:	SI5324B-C-GM
Fabricante / Marca:	Energy Micro (Silicon Labs)
Descripción del producto	IC CLOCK MULT 2KHZ-808MHZ 36VQFN 1.SI5324B-C-GM.pdf 2.SI5324B-C-GM.pdf
Hojas de datos:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado de RoHS	1973 pcs stock
Condición de stock	Hong Kong
Nave de	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Manera del envío	

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

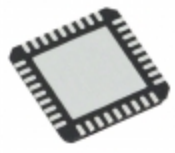
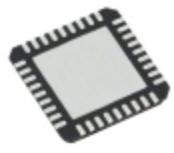
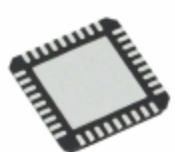
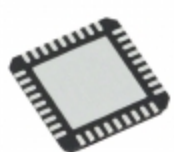
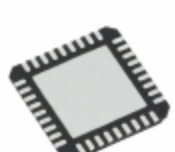
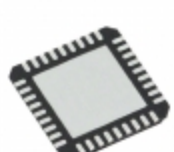
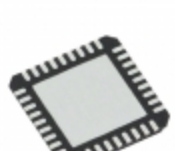
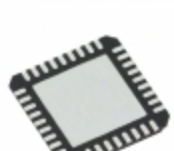

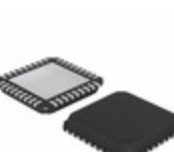
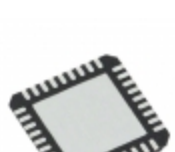
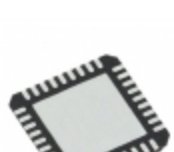
Especificaciones de SI5324B-C-GM

NÚMERO DE PIEZA	SI5324B-C-GM
FABRICANTE	Energy Micro (Silicon Labs)
DESCRIPCIÓN	IC CLOCK MULT 2KHZ-808MHZ 36VQFN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	1973 pcs
FICHA DE DATOS	1.SI5324B-C-GM.pdf 2.SI5324B-C-GM.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	1.71 V ~ 3.63 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	36-QFN (6x6)
SERIE	DSPLL®
RELACIÓN - ENTRADA: SALIDA	2:2
EMBALAJE	Tray
PAQUETE / CUBIERTA	36-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
SALIDA	CML, CMOS, LVDS, LVPECL
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE CIRCUITOS	1
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	2 (1 Year)
PROPÓSITO PRINCIPAL	Ethernet (WAN), SONET/SDH/STM, Video
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ENTRADA	Clock
FRECUENCIA - MAX	808MHz
DIFERENCIAL - ENTRADA: SALIDA	Yes/Yes
NÚMERO DE PIEZA BASE	SI5324

Tags relacionados

Energy Micro (Silicon Labs) SI5324B-C-GM	Distribuidor SI5324B-C-GM	Proveedor SI5324B-C-GM
Precio SI5324B-C-GM	SI5324B-C-GM Imágenes	Imagen SI5324B-C-GM
Hoja de datos PDF SI5324B-C-GM	Descargar la hoja de datos de SI5324B-C-GM	Hoja de datos SI5324B-C-GM
SI5324B-C-GM Stock	Comprar SI5324B-C-GM	Comprar Energy Micro (Silicon Labs) SI5324B-C-GM
Energy Micro (Silicon Labs) SI5324B-C-GM	Proveedor Energy Micro (Silicon Labs)	Distribuidor Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI5324B-C-GM	Energy Micro SI5324B-C-GM	Energy Micro (Silicon Labs) SI5324B-C-GM
Silicon Laboratories SI5324B-C-GM	Silicon Labs SI5324B-C-GM	

Productos relacionados

 <p>SI5324C-C-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC CLOCK MULT 2KHZ-346MHZ 36VQFN En stock: 2274 pcs RFQ</p>	 <p>SI5324A-C-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC CLOCK MULT VARI FREQ 36VQFN En stock: 1369 pcs RFQ</p>
 <p>SI5323-C-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC MULTIPLIER/ATTENUATOR 36-QFN En stock: 3760 pcs RFQ</p>	 <p>SI5324C-C-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC CLOCK MULT 2KHZ-346MHZ 36VQFN En stock: 2793 pcs RFQ</p>
 <p>SI5324D-C-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC CLOCK MULT 2KHZ-150MHZ 36VQFN En stock: 5142 pcs RFQ</p>	 <p>SI5324D-C-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC CLOCK MULT 2KHZ-150MHZ 36VQFN En stock: 4265 pcs RFQ</p>
 <p>SI5324A-C-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC CLOCK MULT VARI FREQ 36VQFN En stock: 1512 pcs RFQ</p>	 <p>SI5324B-C-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC CLOCK MULT 2KHZ-808MHZ 36VQFN En stock: 1980 pcs RFQ</p>
 <p>SI5324-EVB Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: BOARD EVALUATION SI5324 En stock: 546 pcs RFQ</p>	 <p>SI5324E-C-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC CLOCK MULT 2KHZ-1.4GHZ 36VQFN En stock: 2853 pcs RFQ</p>
 <p>SI5323-B-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC MULTIPLIER/ATTENUATOR 36QFN En stock: 6643 pcs RFQ</p>	 <p>SI5323-C-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descripción: IC MULTIPLIER/ATTENUATOR 36-QFN En stock: 4057 pcs RFQ</p>