



Energy Micro (Silicon Labs)

**SI5330L-A00230-GM**

Número da peça:

SI5330L-A00230-GM

Fabricante / Marca:

Energy Micro (Silicon Labs)


Descrição do Produto

IC CLK BUFFER 1:4 350MHZ 24QFN

Folhas de dados:

 SI5330L-A00230-GM.pdf

Status de RoHS

 Sem chumbo / acordo com RoHS

Navio De

Hong Kong


Caminho de embarque

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

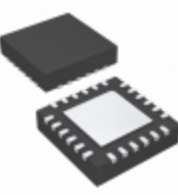
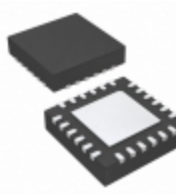
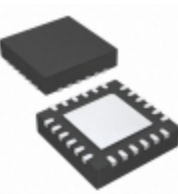
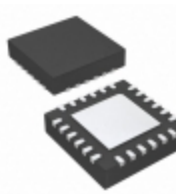
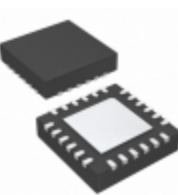
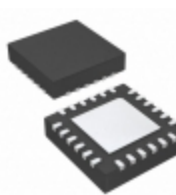
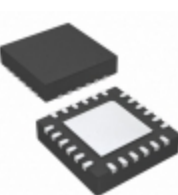
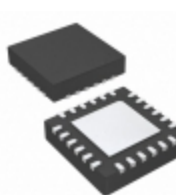
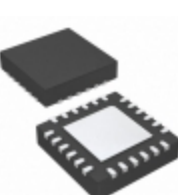
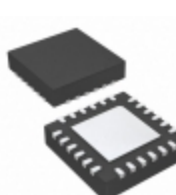
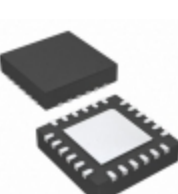
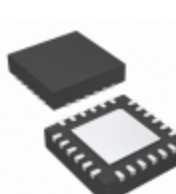
**Especificações do SI5330L-A00230-GM**

NÚMERO DA PEÇA	SI5330L-A00230-GM
FABRICANTE	Energy Micro (Silicon Labs)
DESCRIÇÃO	IC CLK BUFFER 1:4 350MHZ 24QFN
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	 SI5330L-A00230-GM.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	1.71 V ~ 3.63 V
DIGITAR	Fanout Buffer (Distribution), Translator
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	24-QFN (4x4)
SÉRIE	-
RÁCIO - ENTRADA: SAÍDA	1:4
EMBALAGEM	Tray
CAIXA / GABINETE	24-VFQFN Exposed Pad
SAÍDA	LVDS
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)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ENTRADA	CMOS, HSTL, LVTTTL, SSTL
FREQUÊNCIA - MAX	350MHz
DIFERENCIAL - ENTRADA: SAÍDA	No/Yes
DESCRIÇÃO DETALHADA	Clock Fanout Buffer (Distribution), Translator IC 1:4 350MHz 24-VFQFN Exposed Pad
NÚMERO DA PEÇA BASE	SI5330

**Tags relacionadas**

Energy Micro (Silicon Labs) SI5330L-A00230-GM	Distribuidor SI5330L-A00230-GM	Fornecedor SI5330L-A00230-GM
Preço SI5330L-A00230-GM	Imagens de SI5330L-A00230-GM	Imagem SI5330L-A00230-GM
Folha de dados do SI5330L-A00230-GM PDF	SI5330L-A00230-GM Download da Folha de Dados	Folha de dados do SI5330L-A00230-GM
Estoque SI5330L-A00230-GM	Comprar SI5330L-A00230-GM	Comprar Energy Micro (Silicon Labs) SI5330L-A00230-GM
Energy Micro (Silicon Labs) SI5330L-A00230-GM	Fornecedor Energy Micro (Silicon Labs)	Distribuidor Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI5330L-A00230-GM	Energy Micro SI5330L-A00230-GM	Energy Micro (Silicon Labs) SI5330L-A00230-GM
Silicon Laboratories SI5330L-A00230-GM	Silicon Labs SI5330L-A00230-GM	

**produtos relacionados**

 <p><b>SI5330L-B00229-GMR</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 LVDS 24QFN Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SI5330K-B00226-GMR</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 LVPECL 24QFN Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SI5330L-B00230-GMR</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 LVDS 24QFN Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SI5330L-B00230-GM</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 LVDS 24QFN Em estoque: 662 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SI5330L-A00228-GM</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 350MHZ 24QFN Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SI5330K-B00224-GMR</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 LVPECL 24QFN Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SI5330L-B00228-GM</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 LVDS 24QFN Em estoque: 383 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SI5330L-A00229-GM</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 350MHZ 24QFN Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SI5330K-B00224-GM</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 LVPECL 24QFN Em estoque: 75 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SI5330L-B00228-GMR</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 LVDS 24QFN Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SI5330K-B00226-GM</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 LVPECL 24QFN Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SI5330L-B00229-GM</b> Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 LVDS 24QFN Em estoque: 90 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>