



Energy Micro (Silicon Labs)

SI5330L-B00228-GM

Número da peça:	SI5330L-B00228-GM
Fabricante / Marca:	Energy Micro (Silicon Labs)
Descrição do Produto	IC CLK BUFFER 1:4 LVDS 24QFN
Folhas de dados:	SI5330L-B00228-GM.pdf
Status de RoHs	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	28151 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 SI5330L-B00228-GM

NÚMERO DA PEÇA	SI5330L-B00228-GM
FABRICANTE	Energy Micro (Silicon Labs)
DESCRIÇÃO	IC CLK BUFFER 1:4 LVDS 24QFN
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	28151 pcs
FICHA DE DADOS	SI5330L-B00228-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
OUTROS NOMES	336-4370 SI5330L-B00228-GM-ND
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-B00228-GM	Distribuidor SI5330L-B00228-GM	Fornecedor SI5330L-B00228-GM
Preço SI5330L-B00228-GM	Fotos de SI5330L-B00228-GM	Imagem SI5330L-B00228-GM
Folha de dados em PDF SI5330L-B00228-GM	Folha de dados do download de SI5330L-B00228-GM	Folha de dados SI5330L-B00228-GM
Estoque SI5330L-B00228-GM	Compre SI5330L-B00228-GM	Compre Energy Micro (Silicon Labs) SI5330L-B00228-GM
Energy Micro (Silicon Labs) SI5330L-B00228-GM	Fornecedor Energy Micro (Silicon Labs)	Distribuidor Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI5330L-B00228-GM	Energy Micro SI5330L-B00228-GM	Energy Micro (Silicon Labs) SI5330L-B00228-GM
Silicon Laboratories SI5330L-B00228-GM	Silicon Labs SI5330L-B00228-GM	

produtos relacionados

<p>SI5330L-A00230-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 350MHZ 24QFN Em estoque: 4020 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5330L-B00230-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 LVDS 24QFN Em estoque: 30658 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5330L-B00229-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 LVDS 24QFN Em estoque: 26852 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5330K-B00226-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 LVPECL 24QFN Em estoque: 27766 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5330L-B00230-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 LVDS 24QFN Em estoque: 26822 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5330K-B00226-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 LVPECL 24QFN Em estoque: 29048 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5330K-B00224-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 LVPECL 24QFN Em estoque: 30594 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5330L-A00229-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 350MHZ 24QFN Em estoque: 4045 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5330L-B00228-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 LVDS 24QFN Em estoque: 27217 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5330L-B00229-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 LVDS 24QFN Em estoque: 29648 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SI5330M-A00231-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 250MHZ 24QFN Em estoque: 5547 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SI5330L-A00228-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 350MHZ 24QFN Em estoque: 6255 pcs</p> <p>RFQ</p>