



Energy Micro (Silicon Labs)

SI5330G-B00219-GM

Número da peça:

SI5330G-B00219-GM

Fabricante / Marca:

Energy Micro (Silicon Labs)


Descrição do Produto

IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN

Folhas de dados:

 SI5330G-B00219-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.

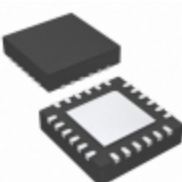
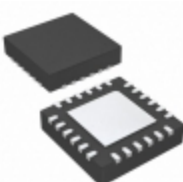
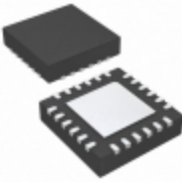
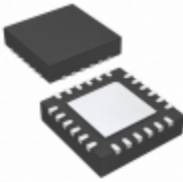
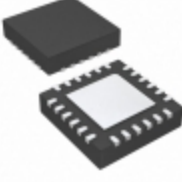
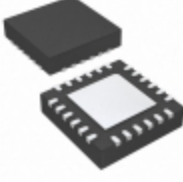
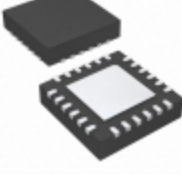
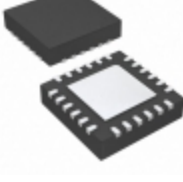
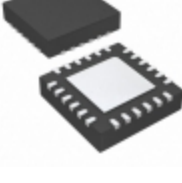
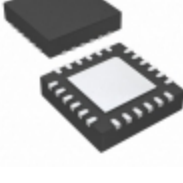
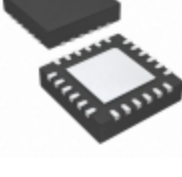
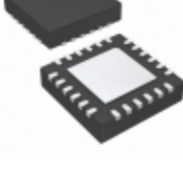
Especificações do SI5330G-B00219-GM

NÚMERO DA PEÇA	SI5330G-B00219-GM
FABRICANTE	Energy Micro (Silicon Labs)
DESCRIÇÃO	IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	 SI5330G-B00219-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	1:8
EMBALAGEM	Tray
CAIXA / GABINETE	24-VFQFN Exposed Pad
SAÍDA	CMOS
OUTROS NOMES	336-4635 SI5330G-B00219-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)
TEMPO DE ENTREGA PADRÃO DO FABRICANTE	6 Weeks
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ENTRADA	CML, HCSSL, LVDS, LVPECL
FREQUÊNCIA - MAX	200MHz
DIFERENCIAL - ENTRADA: SAÍDA	Yes/No
DESCRIÇÃO DETALHADA	Clock Fanout Buffer (Distribution), Translator IC 1:8 200MHz 24-VFQFN Exposed Pad
NÚMERO DA PEÇA BASE	SI5330

Tags relacionadas

Energy Micro (Silicon Labs) SI5330G-B00219-GM	Distribuidor SI5330G-B00219-GM	Fornecedor SI5330G-B00219-GM
Preço SI5330G-B00219-GM	Imagens de SI5330G-B00219-GM	Imagem SI5330G-B00219-GM
Folha de dados do SI5330G-B00219-GM PDF	SI5330G-B00219-GM Download da Folha de Dados	Folha de dados do SI5330G-B00219-GM
Estoque SI5330G-B00219-GM	Comprar SI5330G-B00219-GM	Comprar Energy Micro (Silicon Labs) SI5330G-B00219-GM
Energy Micro (Silicon Labs) SI5330G-B00219-GM	Fornecedor Energy Micro (Silicon Labs)	Distribuidor Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI5330G-B00219-GM	Energy Micro SI5330G-B00219-GM	Energy Micro (Silicon Labs) SI5330G-B00219-GM
Silicon Laboratories SI5330G-B00219-GM	Silicon Labs SI5330G-B00219-GM	

produtos relacionados

 <p>SI5330H-B00220-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:8 SSTL 24QFN Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5330H-A00222-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:8 350MHZ 24QFN Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5330H-A00220-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:8 350MHZ 24QFN Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5330G-B00218-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN Em estoque: 67 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5330G-A00218-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 24QFN Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5330G-B00218-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5330H-B00220-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:8 SSTL 24QFN Em estoque: 75 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5330H-A00221-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:8 350MHZ 24QFN Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5330G-B00217-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5330G-B00217-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN Em estoque: 157 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI5330G-B00219-GMR Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI5330G-A00219-GM Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) Descrição: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 24QFN Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>