





Micrel / Microchip Technology


SY89872UMI

Número da peça:	SY89872UMI
Fabricante / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Descrição do Produto	IC CLK BUFFER 1:3 2GHZ 16MLF
Folhas de dados:	 SY89872UMI.pdf
Status de RoHs	 Contém chumbo / RoHS não conforme
Condição de estoque	15862 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.

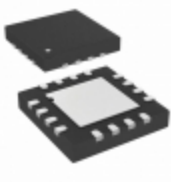
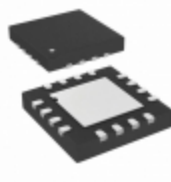
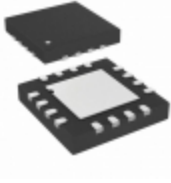
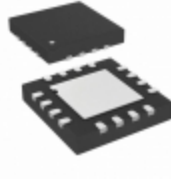
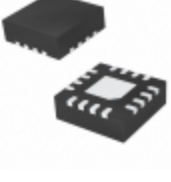
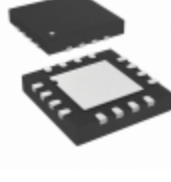
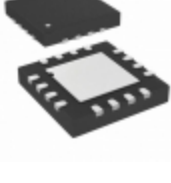
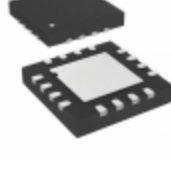
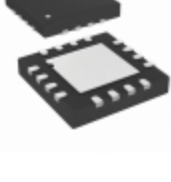
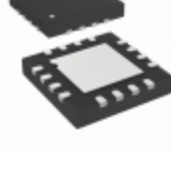
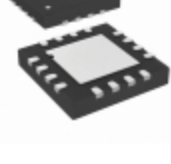
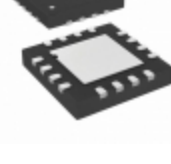
Especificações do SY89872UMI

NÚMERO DA PEÇA	SY89872UMI
FABRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIÇÃO	IC CLK BUFFER 1:3 2GHZ 16MLF
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Contém chumbo / RoHS não conforme
QUANTIDADE DISPONÍVEL	15862 pcs
FICHA DE DADOS	 SY89872UMI.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	2.375 V ~ 2.625 V
DIGITAR	Fanout Buffer (Distribution), Divider
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	16-MLF® (3x3)
SÉRIE	Precision Edge®
RÁCIO - ENTRADA: SAÍDA	1:3
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
SAÍDA	LVDS
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE CIRCUITOS	1
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ENTRADA	CML, HSTL, LVDS, LVPECL
FREQUÊNCIA - MAX	2GHz
DIFERENCIAL - ENTRADA: SAÍDA	Yes/Yes
DESCRIÇÃO DETALHADA	Clock Fanout Buffer (Distribution), Divider IC 1:3 2GHz 16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
NÚMERO DA PEÇA BASE	SY89872

Tags relacionadas

Micrel / Microchip Technology SY89872UMI	Distribuidor SY89872UMI	Fornecedor SY89872UMI
Preço SY89872UMI	Fotos de SY89872UMI	Imagem SY89872UMI
Folha de dados em PDF SY89872UMI	Folha de dados do download de SY89872UMI	Folha de dados SY89872UMI
Estoque SY89872UMI	Compre SY89872UMI	Compre Micrel / Microchip Technology SY89872UMI
Micrel / Microchip Technology SY89872UMI	Fornecedor Micrel / Microchip Technology	Distribuidor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY89872UMI	Microchip Technology SY89872UMI	Roving Networks / Microchip Technology SY89872UMI

produtos relacionados

 <p>SY89873LMG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:3 2GHZ 16MLF Em estoque: 19369 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89871UMI-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:3 2.5GHZ 16MLF Em estoque: 23360 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89872UMG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:3 2GHZ 16MLF Em estoque: 11624 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89871UMG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:3 2.5GHZ 16MLF Em estoque: 9892 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89874AUMG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:2 2.5GHZ 16QFN Em estoque: 15846 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89871UMG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:3 2.5GHZ 16MLF Em estoque: 13968 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89871UMI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:3 2.5GHZ 16MLF Em estoque: 18635 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89873LMI-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:3 2GHZ 16MLF Em estoque: 22290 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89873LMG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:3 2GHZ 16MLF Em estoque: 16313 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89872UMI-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:3 2GHZ 16MLF Em estoque: 22295 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89873LMI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:3 2GHZ 16MLF Em estoque: 17253 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89872UMG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:3 2GHZ 16MLF Em estoque: 10243 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiável de componentes eletrônicos

O email: Info@infinity-electronic.com

Endereço: 17F, Edifício Comercial Gaylord, 114-118 Estrada Lockhart, Wan Chai, Hong Kong

