





Micrel / Microchip Technology


SY89875UMG

Número da peça:	SY89875UMG
Fabricante / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Descrição do Produto	IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16MLF
Folhas de dados:	 SY89875UMG.pdf
Status de RoHS	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	16570 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.

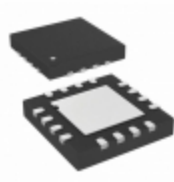
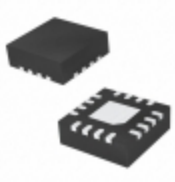
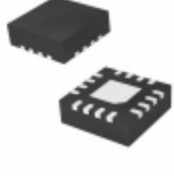
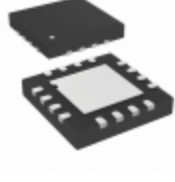
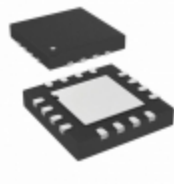
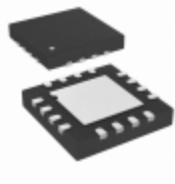
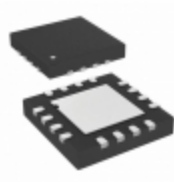
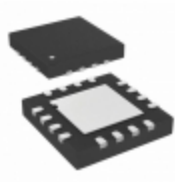
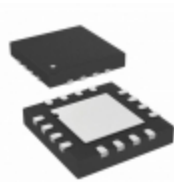
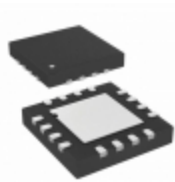
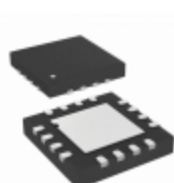
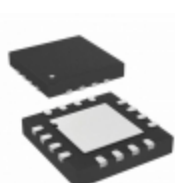
Especificações do SY89875UMG

NÚMERO DA PEÇA	SY89875UMG
FABRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIÇÃO	IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16MLF
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	16570 pcs
FICHA DE DADOS	 SY89875UMG.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	1:2
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
SAÍDA	LVDS
OUTROS NOMES	576-2105-5 SY89875UMG-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	CML, HSTL, LVDS, LVPECL
FREQUÊNCIA - MAX	2GHz
DIFERENCIAL - ENTRADA: SAÍDA	Yes/Yes
DESCRIÇÃO DETALHADA	Clock Fanout Buffer (Distribution), Divider IC 1:2 2GHZ 16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
NÚMERO DA PEÇA BASE	SY89875

Tags relacionadas

Micrel / Microchip Technology SY89875UMG	Distribuidor SY89875UMG	Fornecedor SY89875UMG
Preço SY89875UMG	Fotos de SY89875UMG	Imagem SY89875UMG
Folha de dados em PDF SY89875UMG	Folha de dados do download de SY89875UMG	Folha de dados SY89875UMG
Estoque SY89875UMG	Compre SY89875UMG	Compre Micrel / Microchip Technology SY89875UMG
Micrel / Microchip Technology SY89875UMG	Fornecedor Micrel / Microchip Technology	Distribuidor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY89875UMG	Microchip Technology SY89875UMG	Roving Networks / Microchip Technology SY89875UMG

produtos relacionados

 <p>SY89875UMI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16MLF Em estoque: 19619 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>SY89874AUMG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:2 2.5GHZ 16QFN Em estoque: 18655 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89874UMI-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:2 2.5GHZ 16MLF Em estoque: 24717 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89876LMG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16MLF Em estoque: 20881 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89874UMI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:2 2.5GHZ 16MLF Em estoque: 23252 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89876LMG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16MLF Em estoque: 23963 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89876LMI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16MLF Em estoque: 20906 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89874UMG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:2 2.5GHZ 16MLF Em estoque: 20207 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89875UMG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16MLF Em estoque: 16738 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89874UMG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:2 2.5GHZ 16MLF Em estoque: 12788 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89875UMI-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16MLF Em estoque: 28025 pcs</p> <p>RFQ</p>