





Micrel / Microchip Technology


SY58033UMI

Número da peça:	SY58033UMI
Fabricante / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Descrição do Produto	IC CLK BUFFER 1:8 5.5GHZ 32MLF
Folhas de dados:	 SY58033UMI.pdf
Status de RoHs	 Contém chumbo / RoHS não conforme
Condição de estoque	10087 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.





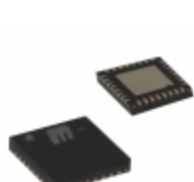
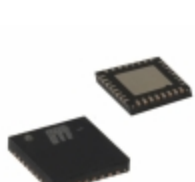






Especificações do SY58033UMI

NÚMERO DA PEÇA	SY58033UMI
FABRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIÇÃO	IC CLK BUFFER 1:8 5.5GHZ 32MLF
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Contém chumbo / RoHS não conforme
QUANTIDADE DISPONÍVEL	10087 pcs
FICHA DE DADOS	 SY58033UMI.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	2.375 V ~ 3.6 V
DIGITAR	Fanout Buffer (Distribution)
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	32-MLF® (5x5)
SÉRIE	Precision Edge®
RÁCIO - ENTRADA: SAÍDA	1:8
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	32-VFQFN Exposed Pad, 32-MLF®
SAÍDA	LVPECL
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, LVDS, LVPECL
FREQUÊNCIA - MAX	5.5GHz
DIFERENCIAL - ENTRADA: SAÍDA	Yes/Yes
DESCRIÇÃO DETALHADA	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:8 5.5GHz 32-VFQFN Exposed Pad, 32-MLF®
NÚMERO DA PEÇA BASE	SY58033

Tags relacionadas

Micrel / Microchip Technology SY58033UMI	Distribuidor SY58033UMI	Fornecedor SY58033UMI
Preço SY58033UMI	Fotos de SY58033UMI	Imagem SY58033UMI
Folha de dados em PDF SY58033UMI	Folha de dados do download de SY58033UMI	Folha de dados SY58033UMI
Estoque SY58033UMI	Compre SY58033UMI	Compre Micrel / Microchip Technology SY58033UMI
Micrel / Microchip Technology SY58033UMI	Fornecedor Micrel / Microchip Technology	Distribuidor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY58033UMI	Microchip Technology SY58033UMI	Roving Networks / Microchip Technology SY58033UMI

produtos relacionados

 <p>SY58033UMG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:8 5.5GHZ 32MLF Em estoque: 9135 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY58033UMG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:8 5.5GHZ 32MLF Em estoque: 11094 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY58032UMG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:8 4GHZ 32MLF Em estoque: 11172 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY58034UMG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 2:6 7.5GHZ 32MLF Em estoque: 9072 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY58032UMG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:8 4GHZ 32MLF Em estoque: 14094 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY58034UMI-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 2:6 7.5GHZ 32MLF Em estoque: 12963 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY58033UMI-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:8 5.5GHZ 32MLF Em estoque: 13166 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY58034UMG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 2:6 7.5GHZ 32MLF Em estoque: 14418 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY58032UMI-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:8 4GHZ 32MLF Em estoque: 14352 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY58032UMI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:8 4GHZ 32MLF Em estoque: 10542 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY58034UMI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 2:6 7.5GHZ 32MLF Em estoque: 8966 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY58035UMG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 2:6 5.5GHZ 32MLF Em estoque: 8185 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

