



Micrel / Microchip Technology

SY58020UMG

Número da peça:	SY58020UMG
Fabricante / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Descrição do Produto	IC CLK BUFFER 1:4 6GHZ 16MLF
Folhas de dados:	SY58020UMG.pdf
Status de RoHs	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	9447 pcs stock
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 SY58020UMG

NÚMERO DA PEÇA	SY58020UMG
FABRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIÇÃO	IC CLK BUFFER 1:4 6GHZ 16MLF
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	9447 pcs
FICHA DE DADOS	SY58020UMG.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	2.375 V ~ 3.6 V
DIGITAR	Fanout Buffer (Distribution), Translator
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	16-MLF® (3x3)
SÉRIE	Precision Edge®
RÁCIO - ENTRADA: SAÍDA	1:4
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
SAÍDA	CML
OUTROS NOMES	576-2536 SY58020UMG-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, LVDS, LVPECL
FREQUÊNCIA - MAX	6GHz
DIFERENCIAL - ENTRADA: SAÍDA	Yes/Yes
DESCRIÇÃO DETALHADA	Clock Fanout Buffer (Distribution), Translator IC 1:4 6GHz 16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
NÚMERO DA PEÇA BASE	SY58020

Tags relacionadas

Micrel / Microchip Technology SY58020UMG	Distribuidor SY58020UMG	Fornecedor SY58020UMG
Preço SY58020UMG	Fotos de SY58020UMG	Imagem SY58020UMG
Folha de dados em PDF SY58020UMG	Folha de dados do download de SY58020UMG	Folha de dados SY58020UMG
Estoque SY58020UMG	Compre SY58020UMG	Compre Micrel / Microchip Technology SY58020UMG
Micrel / Microchip Technology SY58020UMG	Fornecedor Micrel / Microchip Technology	Distribuidor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY58020UMG	Microchip Technology SY58020UMG	Roving Networks / Microchip Technology SY58020UMG

produtos relacionados

<p>SY58020UMG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 6GHZ 16MLF Em estoque: 12488 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SY58021UMI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 4GHZ 16MLF Em estoque: 13877 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SY58021UMG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 4GHZ 16MLF Em estoque: 14134 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SY58020UMI-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 6GHZ 16MLF Em estoque: 16557 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SY58019UMI-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC MUX 2:1 10.7BGPS DIFF 16-MLF Em estoque: 17226 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SY58018UMI-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC MUX 2:1 5BGPS DIFF 16-MLF Em estoque: 17006 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SY58020UMI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 6GHZ 16MLF Em estoque: 13376 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SY58018UMI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC MUX 2:1 5BGPS DIFF 16-MLF Em estoque: 12020 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SY58019UMG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC MUX LVPECL 2:1 10.7BGPS 16MLF Em estoque: 28575 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SY58019UMG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC MUX LVPECL 2:1 10.7BGPS 16MLF Em estoque: 15411 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SY58021UMG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 4GHZ 16MLF Em estoque: 16925 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SY58019UMI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC MUX 2:1 10.7BGPS DIFF 16-MLF Em estoque: 13962 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

