



A imagem pode ser representação.
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

SY58031UMI

Número da peça: **SY58031UMI**
 Descrição do Produto: IC CLK BUFFER 1:8 6GHZ 32MLF
 Status de RoHS: Contém chumbo / RoHS não compatível
 Folhas de dados: [SY58031UMI.pdf](#)

Fabricante / Marca: Micrel / Microchip Technology
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Número da peça	SY58031UMI	Fabricante	Micrel / Microchip Technology
Descrição	IC CLK BUFFER 1:8 6GHZ 32MLF	Status sem chumbo / Status RoHS	Contém chumbo / RoHS não compatível
Ficha de dados	SY58031UMI.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	CML
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	6GHz	Diferencial - Entrada: Saída	Yes/Yes
Descrição detalhada	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:8 6GHz 32-VFQFN Exposed Pad, 32-MLF®	Número da peça base	SY58031

produtos relacionados

<p>SY58032UMG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:8 4GHZ 32MLF Download: SY58032UMG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY58031UMG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:8 6GHZ 32MLF Download: SY58031UMG-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY58031UMI-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:8 6GHZ 32MLF Download: SY58031UMI-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY58030UMI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC MUX 4:1 LVPECL 1:2 FAN 32MLF Download: SY58030UMI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY58032UMI-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:8 4GHZ 32MLF Download: SY58032UMI-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY58032UMI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:8 4GHZ 32MLF Download: SY58032UMI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY58033UMG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:8 5.5GHZ 32MLF Download: SY58033UMG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY58030UMG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC MUX DIFF LVPECL 4:1 32-MLF Download: SY58030UMG-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY58030UMI-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC MUX 10.7GBPS 4:2 FANOUT 32MLF Download: SY58030UMI-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY58030UMG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC MUX 4:1 LVPECL 1:2 FAN 32MLF Download: SY58030UMG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY58032UMG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:8 4GHZ 32MLF Download: SY58032UMG-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY58031UMG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 1:8 6GHZ 32MLF Download: SY58031UMG.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- Micrel / Microchip Technology SY58031UMI
- Preço SY58031UMI
- Folha de Dados SY58031UMI PDF
- Estoque SY58031UMI
- Micrel / Microchip Technology SY58031UMI
- Micrel / Microchip Technology SY58031UMI
- Distribuidor SY58031UMI
- Imagens SY58031UMI
- SY58031UMI Download Datasheet
- Compre SY58031UMI
- Fornecedor Micrel / Microchip Technology
- Microchip Technology SY58031UMI
- Fornecedor SY58031UMI
- Imagem SY58031UMI
- Folha de Dados SY58031UMI
- Compre Micrel / Microchip Technology SY58031UMI
- Distribuidor Micrel / Microchip Technology
- Roving Networks / Microchip Technology SY58031UMI