




Micrel / Microchip Technology

## SY10EL16VAKC

Número da peça:	SY10EL16VAKC
Fabricante / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Descrição do Produto:	IC RCVR DIFF 5V/3.3V 8-MSOP
Folhas de dados:	<a href="#">SY10EL16VAKC.pdf</a>
Status de RoHs	 Contém chumbo / RoHS não compatível
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 SY10EL16VAKC

NÚMERO DA PEÇA	SY10EL16VAKC
FABRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIÇÃO	IC RCVR DIFF 5V/3.3V 8-MSOP
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Contém chumbo / RoHS não compatível
FICHA DE DADOS	<a href="#">SY10EL16VAKC.pdf</a>
TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO	3.3V, 5V
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	8-MSOP
SÉRIE	10EL
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE BITS	1
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
TIPO DE LÓGICA	Differential Receiver
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DESCRIÇÃO DETALHADA	Differential Receiver IC 8-MSOP
NÚMERO DA PEÇA BASE	10EL16

### Tags relacionadas

Micrel / Microchip Technology SY10EL16VAKC	Distribuidor SY10EL16VAKC	Fornecedor SY10EL16VAKC
Preço SY10EL16VAKC	Imagens de SY10EL16VAKC	Imagem SY10EL16VAKC
Folha de dados do SY10EL16VAKC PDF	SY10EL16VAKC Download da Folha de Dados	Folha de dados do SY10EL16VAKC
Estoque SY10EL16VAKC	Comprar SY10EL16VAKC	Comprar Micrel / Microchip Technology SY10EL16VAKC
Micrel / Microchip Technology SY10EL16VAKC	Fornecedor Micrel / Microchip Technology	Distribuidor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY10EL16VAKC	Microchip Technology SY10EL16VAKC	Roving Networks / Microchip Technology SY10EL16VAKC

### produtos relacionados

 <p><b>SY10EL15ZI</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 2:4 16SOIC Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10EL15ZG-TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 2:4 16SOIC Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY10EL15ZC-TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 2:4 16SOIC Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10EL15ZG</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 2:4 16SOIC Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY10EL16VAKG-TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC RCVR DIFF 3.3/5V 8MSOP Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10EL16VAZC TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC RCVR DIFF 5V/3.3V 8-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY10EL16VAZG</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC RCVR DIFF 3.3/5V 8-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10EL16VAZC</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC RCVR DIFF 5V/3.3V 8-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY10EL15ZI-TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 2:4 16SOIC Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10EL16VAKG</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC RCVR DIFF 3.3/5V 8-MSOP Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY10EL16VAKI</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC RCVR DIFF 5V/3.3V 8-MSOP Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10EL15ZC</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CLK BUFFER 2:4 16SOIC Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>