





Micrel / Microchip Technology


SY10EL16VCZI

Número da peça:	SY10EL16VCZI
Fabricante / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Descrição do Produto	IC RCVR DIFF 5V/3.3V 8-SOIC
Folhas de dados:	 SY10EL16VCZI.pdf
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.



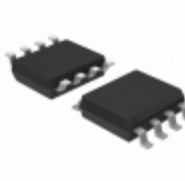
Especificações do SY10EL16VCZI

NÚMERO DA PEÇA	SY10EL16VCZI
FABRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIÇÃO	IC RCVR DIFF 5V/3.3V 8-SOIC
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Contém chumbo / RoHS não compatível
FICHA DE DADOS	 SY10EL16VCZI.pdf
TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO	3.3V, 5V
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	8-SOIC
SÉRIE	10EL
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	8-SOIC (0.154", 3.90mm 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-SOIC
NÚMERO DA PEÇA BASE	10EL16

Tags relacionadas

Micrel / Microchip Technology SY10EL16VCZI	Distribuidor SY10EL16VCZI	Fornecedor SY10EL16VCZI
Preço SY10EL16VCZI	Imagens de SY10EL16VCZI	Imagem SY10EL16VCZI
Folha de dados do SY10EL16VCZI PDF	SY10EL16VCZI Download da Folha de Dados	Folha de dados do SY10EL16VCZI
Estoque SY10EL16VCZI	Comprar SY10EL16VCZI	Comprar Micrel / Microchip Technology SY10EL16VCZI
Micrel / Microchip Technology SY10EL16VCZI	Fornecedor Micrel / Microchip Technology	Distribuidor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY10EL16VCZI	Microchip Technology SY10EL16VCZI	Roving Networks / Microchip Technology SY10EL16VCZI

produtos relacionados

 <p>SY10EL16VCKI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC RCVR DIFF 5V/3.3V 8-MSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10EL16VCZG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC RCVR DIFF 5V/3.3V 8SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10EL16VDKG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC RCVR DIFF 5V/3.3V 10-MSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10EL16VCZI-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC RCVR DIFF 5V/3.3V 8-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10EL16VCZG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC RCVR DIFF 5V/3.3V 8-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10EL16VDKG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC RCVR DIFF 5V/3.3V 10-MSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10EL16VDKI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC RCVR DIFF 5V/3.3V 10-MSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10EL16VDKC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC RCVR DIFF 5V/3.3V 10-MSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10EL16VCZC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC RCVR DIFF 5V/3.3V 8-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10EL16VCZC TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC RCVR DIFF 5V/3.3V 8-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10EL16VCKI-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC RCVR DIFF 5V/3.3V 8-MSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10EL16VDKC-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC RCVR DIFF 5V/3.3V 10-MSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>