




Micrel / Microchip Technology

MIC2562A-0BTS

Número da peça:	MIC2562A-0BTS
Fabricante / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Descrição do Produto	IC PCMCIA/CARDBUS CTRLR 16-TSSOP
Folhas de dados:	
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 MIC2562A-0BTS

NÚMERO DA PEÇA	MIC2562A-0BTS
FABRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIÇÃO	IC PCMCIA/CARDBUS CTRLR 16-TSSOP
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Contém chumbo / RoHS não compatível
FICHA DE DADOS	
TENSÃO - ABASTECIMENTO (VCC / VDD)	Not Required
TENSÃO - CARGA	3.3V, 5V, 12V
TIPO DE INTERRUPTOR	PCMCIA Switch
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	16-TSSOP
SÉRIE	-
RDS ON (TIPO)	70 mOhm
RÁCIO - ENTRADA: SAÍDA	3:2
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TIPO DE SAÍDA	N-Channel
CONFIGURAÇÃO DE SAÍDA	Low Side
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C (TA)
NÚMERO DE SAÍDAS	2
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
INTERFACE	Logic
TIPO DE ENTRADA	Non-Inverting
CARACTERÍSTICAS	Status Flag
PROTEÇÃO CONTRA FALHAS	Current Limiting (Fixed), Over Temperature
ATUAL - SAÍDA (MAX)	200mA
NÚMERO DA PEÇA BASE	MIC2562A

Tags relacionadas

Micrel / Microchip Technology MIC2562A-0BTS	Distribuidor MIC2562A-0BTS	Fornecedor MIC2562A-0BTS
Preço MIC2562A-0BTS	Imagens de MIC2562A-0BTS	Imagem MIC2562A-0BTS
Folha de dados do MIC2562A-0BTS PDF	MIC2562A-0BTS Download da Folha de Dados	Folha de dados do MIC2562A-0BTS
Estoque MIC2562A-0BTS	Comprar MIC2562A-0BTS	Comprar Micrel / Microchip Technology MIC2562A-0BTS
Micrel / Microchip Technology MIC2562A-0BTS	Fornecedor Micrel / Microchip Technology	Distribuidor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology MIC2562A-0BTS	Microchip Technology MIC2562A-0BTS	Roving Networks / Microchip Technology MIC2562A-0BTS

produtos relacionados

 <p>MIC2562A-1BTS Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC PCMCIA/CARDBUS CTRLR 16-TSSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC2562A-1BM-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC PCMCIA/CARDBUS CTRLR 14-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC2562A-0BM Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CTRLR PCMCIA CARDBUS 14SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC2562A-1BM Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CTRLR PCMCIA CARDBUS 14SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC2562A-0BTS-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC PCMCIA/CARDBUS CTRLR 16-TSSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC2561-1BM-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC PCMCIA CARD SW MATRIX 14-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC2561-1YM-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC PCMCIA CARD SW MATRIX 14-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC2562A-0YM-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CTRLR PCMCIA CARDBUS 14SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC2562A-0YM Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC PCMCIA/CARDBUS CTRLR 14-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC2562A-0BM-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC CTRLR PCMCIA CARDBUS 14SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC2561-1YM Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC PCMCIA CARD SW MATRIX 14-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC2561-1BM Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC PCMCIA CARD SW MATRIX 14-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>