



Micrel / Microchip Technology

**MIC5206-3.8BMM-TR**




Número da peça:	MIC5206-3.8BMM-TR
Fabricante / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Descrição do Produto	IC REG LINEAR 3.8V 150MA 8MSOP
Folhas de dados:	 <a href="#">MIC5206-3.8BMM-TR.pdf</a>
Status de RoHS	 Contém chumbo / RoHS não compatível
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 MIC5206-3.8BMM-TR**

NÚMERO DA PEÇA	MIC5206-3.8BMM-TR
FABRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIÇÃO	IC REG LINEAR 3.8V 150MA 8MSOP
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Contém chumbo / RoHS não compatível
FICHA DE DADOS	 <a href="#">MIC5206-3.8BMM-TR.pdf</a>
DESVIO DE TENSÃO (MÁX.)	0.35V @ 150mA
VOLTAGEM - SAÍDA (MIN / FIXA)	3.8V
TENSÃO - SAÍDA (MAX)	-
VOLTAGE - INPUT (MAX)	16V
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	8-MSOP
SÉRIE	-
RECURSOS DE PROTEÇÃO	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity
EMBALAGEM	Tape & Reel (TR)
CAIXA / GABINETE	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
PSRR	-
TIPO DE SAÍDA	Fixed
CONFIGURAÇÃO DE SAÍDA	Positive
OUTROS NOMES	MIC5206-3.8BMM TR MIC5206-3.8BMM TR-ND MIC5206-3.8BMMTR MIC5206-3.8BMMTR-ND
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 125°C
NÚMERO DE REGULADORES	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
DESCRIÇÃO DETALHADA	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3.8V 150mA 8-MSOP
ATUAL - ABASTECIMENTO (MAX)	2.5mA
CORRENTE - QUIESCENTE (IQ)	150µA
ATUAL - SAÍDA	150mA
RECURSOS DE CONTROLE	Enable, Error Flag
NÚMERO DA PEÇA BASE	MIC5206

**Tags relacionadas**

Micrel / Microchip Technology MIC5206-3.8BMM-TR	Distribuidor MIC5206-3.8BMM-TR	Fornecedor MIC5206-3.8BMM-TR
Preço MIC5206-3.8BMM-TR	Imagens de MIC5206-3.8BMM-TR	Imagem MIC5206-3.8BMM-TR
Folha de dados do MIC5206-3.8BMM-TR PDF	MIC5206-3.8BMM-TR Download da Folha de Dados	Folha de dados do MIC5206-3.8BMM-TR
Estoque MIC5206-3.8BMM-TR	Comprar MIC5206-3.8BMM-TR	Comprar Micrel / Microchip Technology MIC5206-3.8BMM-TR
Micrel / Microchip Technology MIC5206-3.8BMM-TR	Fornecedor Micrel / Microchip Technology	Distribuidor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology MIC5206-3.8BMM-TR	Microchip Technology MIC5206-3.8BMM-TR	Roving Networks / Microchip Technology MIC5206-3.8BMM-TR

**produtos relacionados**

 <p><b>MIC5206-4.0BMM-TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC REG LINEAR 4V 150MA 8MSOP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MIC5206-3.6YM5-TR</b> Fabricantes: Microchip Technology Descrição: IC REG LDO 3.6V 0.15A SOT23-5 Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MIC5206-3.8BMM</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC REG LINEAR 3.8V 150MA 8MSOP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MIC5206-3.8YM5-TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC REG LINEAR 3.8V 150MA SOT23-5 Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MIC5206-3.8YMM</b> Fabricantes: Microchip Technology Descrição: IC REG LDO 3.8V 0.15A 8MSOP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MIC5206-3.6YMM</b> Fabricantes: Microchip Technology Descrição: IC REG LDO 3.6V 0.15A 8MSOP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MIC5206-3.6YMM-TR</b> Fabricantes: Microchip Technology Descrição: IC REG LDO 3.6V 0.15A 8MSOP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MIC5206-3.6YM5-TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC REG LINEAR 3.6V 150MA SOT23-5 Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MIC5206-3.8BM5-TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC REG LINEAR 3.8V 150MA SOT23-5 Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MIC5206-4.0BM5-TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC REG LINEAR 4V 150MA SOT23-5 Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MIC5206-3.8YMM-TR</b> Fabricantes: Microchip Technology Descrição: IC REG LDO 3.8V 0.15A 8MSOP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MIC5206-4.0BMM</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC REG LINEAR 4V 150MA 8MSOP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>