





Micrel / Microchip Technology


MIC29712WT

Número da peça:	MIC29712WT
Fabricante / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Descrição do Produto	IC REG LDO 7.5A ADJ TO-220-5
Folhas de dados:	 MIC29712WT.pdf
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	9669 pcs stock
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.






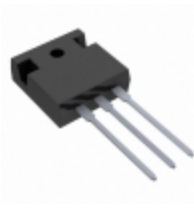


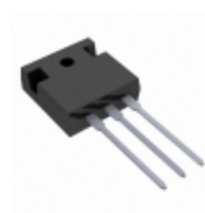


Especificações do MIC29712WT

NÚMERO DA PEÇA	MIC29712WT
FABRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIÇÃO	IC REG LDO 7.5A ADJ TO-220-5
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	9669 pcs
FICHA DE DADOS	 MIC29712WT.pdf
TENSÃO - SAÍDA	1.25 V ~ 16 V
TENSÃO - ENTRADA	2.25 V ~ 16 V
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	TO-220-5
SÉRIE	-
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	TO-220-5
OUTROS NOMES	576-2252 MIC29712WT-ND
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	0°C ~ 125°C
NÚMERO DE SAÍDAS	1
TIPO DE MONTAGEM	Through Hole
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIÇÃO DETALHADA	- Converter, Intel Pentium® Plus Voltage Regulator IC 1 Output TO-220-5
NÚMERO DA PEÇA BASE	MIC29712
APLICAÇÕES	Converter, Intel Pentium® Plus

Tags relacionadas

Micrel / Microchip Technology MIC29712WT	Distribuidor MIC29712WT	Fornecedor MIC29712WT
Preço MIC29712WT	Fotos de MIC29712WT	Imagem MIC29712WT
Folha de dados em PDF MIC29712WT	Folha de dados do download de MIC29712WT	Folha de dados MIC29712WT
Estoque MIC29712WT	Compre MIC29712WT	Compre Micrel / Microchip Technology MIC29712WT
Micrel / Microchip Technology MIC29712WT	Fornecedor Micrel / Microchip Technology	Distribuidor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology MIC29712WT	Microchip Technology MIC29712WT	Roving Networks / Microchip Technology MIC29712WT

produtos relacionados

 <p>MIC29710-3.3BT Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC REG LDO 7.5A 3.3V TO220-3 Em estoque: 9928 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC29710-5.0BT Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC REG LDO 7.5A 5V TO220-3 Em estoque: 12305 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC29751-3.3BWT Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC REG LINEAR 3.3V 7.5A TO247-3 Em estoque: 6143 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC29710-5.0WT Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC REG LDO 7.5A 5V TO220-3 Em estoque: 4114 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC29712BT Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC REG LDO 7.5A ADJ TO-220-5 Em estoque: 10505 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC29750-3.3WWT Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC REG LINEAR 3.3V 7.5A TO247-3 Em estoque: 5471 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC29750-3.3BWT Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC REG LINEAR 3.3V 7.5A TO247-3 Em estoque: 7463 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC29750-5.0WWT Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC REG LINEAR 5V 7.5A TO247-3 Em estoque: 5220 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC2954-08YM-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC REG LIN POS ADJ 250MA 8SOIC Em estoque: 81175 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC29750-5.0BWT Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC REG LINEAR 5V 7.5A TO247-3 Em estoque: 6646 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC29710-3.3WT Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC REG LDO 7.5A 3.3V TO220-3 Em estoque: 6252 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC29751-3.3WWT Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC REG LINEAR 3.3V 7.5A TO247-5 Em estoque: 6777 pcs</p> <p>RFQ</p>