





Micrel / Microchip Technology


MIC8114TU TR

Número da peça:	MIC8114TU TR
Fabricante / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Descrição do Produto	IC SUPERVISOR RESET 3.08V SOT143
Folhas de dados:	 MIC8114TU TR.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 MIC8114TU TR

NÚMERO DA PEÇA	MIC8114TU TR
FABRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIÇÃO	IC SUPERVISOR RESET 3.08V SOT143
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Contém chumbo / RoHS não compatível
FICHA DE DADOS	 MIC8114TU TR.pdf
TENSÃO - THRESHOLD	3.08V
DIGITAR	Simple Reset/Power-On Reset
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	SOT-143
SÉRIE	-
REPOR TIMEOUT	790 ms Minimum
REINICIAR	Active Low
EMBALAGEM	Tape & Reel (TR)
CAIXA / GABINETE	TO-253-4, TO-253AA
SAÍDA	Push-Pull, Totem Pole
OUTROS NOMES	MIC8114TU TR-ND MIC8114TUTR
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C (TA)
NÚMERO DE VOLTAGENS MONITORADAS	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	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SOT-143
NÚMERO DA PEÇA BASE	MIC8114

Tags relacionadas

Micrel / Microchip Technology MIC8114TU TR	Distribuidor MIC8114TU TR	Fornecedor MIC8114TU TR
Preço MIC8114TU TR	Imagens de MIC8114TU TR	Imagem MIC8114TU TR
Folha de dados do MIC8114TU TR PDF	MIC8114TU TR Download da Folha de Dados	Folha de dados do MIC8114TU TR
Estoque MIC8114TU TR	Comprar MIC8114TU TR	Comprar Micrel / Microchip Technology MIC8114TU TR
Micrel / Microchip Technology MIC8114TU TR	Fornecedor Micrel / Microchip Technology	Distribuidor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology MIC8114TU TR	Microchip Technology MIC8114TU TR	Roving Networks / Microchip Technology MIC8114TU TR

produtos relacionados

 <p>MIC811JUY-TR Fabricantes: Microchip Technology Descrição: IC RESET GEN 4.00V VTH SOT143-4 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC810TBC3-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC RESET GEN 3.08V VTH SC70 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC8115TU TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC SUPERVISOR RESET 3.08V SOT143 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC811JUY-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC RESET GEN 4.00V VTH SOT143-4 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC8115TUY-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC SUPERVISOR RESET 3.08V SOT143 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC810TU-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC RESET GEN 3.08V VTH SOT23-3 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC8114TUY-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC SUPERVISOR RESET 3.08V SOT143 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC810SYC3-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC RESET GEN 2.93V VTH SC70 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC810TUY-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC RESET GEN 3.08V VTH SOT23-3 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC810TUY-TR Fabricantes: Microchip Technology Descrição: IC RESET GEN 3.08V VTH SOT23-3 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC810TYC3-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC RESET GEN 3.08V VTH SC70 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC811JU TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC RESET GEN 4.00V VTH SOT143-4 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>