



JAN1N5295-1

Número da peça: **JAN1N5295-1**
 Descrição do Produto: DIODE CURRENT REG 100V
 Status de RoHS: Contém chumbo / RoHS não compatível
 Folhas de dados: JAN1N5295-1.pdf

Fabricante / Marca: Microsemi
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ENVIAR CONSULTA >

A imagem pode ser representação.
 Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

Detalhes do produto

| | | | |
|---------------------------------------|------------------------------|--|--|
| Número da peça | JAN1N5295-1 | Fabricante | Microsemi |
| Descrição | DIODE CURRENT REG 100V | Status sem chumbo / Status RoHS | Contém chumbo / RoHS não compatível |
| Ficha de dados | JAN1N5295-1.pdf | | |
| Tensão - Entrada | 100V (Max) | Embalagem do dispositivo fornecedor | DO-7 |
| Série | Military, MIL-PRF-19500/463 | Método de sensoriamento | - |
| Embalagem | Bulk | Caixa / Gabinete | DO-204AA, DO-7, Axial |
| Outros nomes | 1086-18834 1086-18834-MIL | Temperatura de operação | -65°C ~ 175°C |
| Tipo de montagem | Through Hole | Nível de sensibilidade à umidade (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Tempo de entrega padrão do fabricante | 30 Weeks | Status sem chumbo / status de RoHS | Contains lead / RoHS non-compliant |
| Função | Current Regulator | Descrição detalhada | Current Regulator Regulator 820µA DO-7 |
| Atual - Saída | 820µA | Precisão | ±10% |

produtos relacionados

| | |
|--|--|
| <p>JAN1N5296-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: JAN1N5296-1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>JAN1N5298-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: JAN1N5298-1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>JAN1N5293-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: JAN1N5293-1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>JAN1N5297UR-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: JAN1N5297UR-1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>JAN1N5292UR-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: JAN1N5292UR-1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>JAN1N5294UR-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: JAN1N5294UR-1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>JAN1N5292-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: JAN1N5292-1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>JAN1N5297-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: JAN1N5297-1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>JAN1N5294-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: JAN1N5294-1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>JAN1N5293UR-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: JAN1N5293UR-1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>JAN1N5296UR-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: JAN1N5296UR-1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>JAN1N5295UR-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: JAN1N5295UR-1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> |

Tags relacionadas

- Microsemi JAN1N5295-1
- Preço JAN1N5295-1
- Folha de Dados JAN1N5295-1 PDF
- Estoque JAN1N5295-1
- Microsemi JAN1N5295-1
- Microsemi JAN1N5295-1
- Microsemi Consumer Medical Product Group JAN1N5295-1
- Microsemi Power Products Group JAN1N5295-1
- Microsemi Corporation JAN1N5295-1
- Distribuidor JAN1N5295-1
- Imagens JAN1N5295-1
- JAN1N5295-1 Download Datasheet
- Compre JAN1N5295-1
- Fornecedor Microsemi
- Microsemi Analog Mixed Signal Group JAN1N5295-1
- Microsemi HI-REL [MIL] JAN1N5295-1
- Microsemi SoC JAN1N5295-1
- Microsemi Solutions Sdn Bhd. JAN1N5295-1
- Fornecedor JAN1N5295-1
- Imagem JAN1N5295-1
- Folha de Dados JAN1N5295-1
- Compre Microsemi JAN1N5295-1
- Distribuidor Microsemi
- Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] JAN1N5295-1
- Microsemi Power Management Group JAN1N5295-1
- Microsemi Commercial Components Group JAN1N5295-1