



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

JANTXV1N5297UR-1

Número da peça: **JANTXV1N5297UR-1**
 Descrição do Produto: DIODE CURRENT REG 100V
 Status de RoHS: Contém chumbo / RoHS não compatível
 Folhas de dados: [PDF JANTXV1N5297UR-1.pdf](#)

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

[ENVIAR CONSULTA >](#)

Detalhes do produto

Número da peça	JANTXV1N5297UR-1	Fabricante	Microsemi
Descrição	DIODE CURRENT REG 100V	Status sem chumbo / Status RoHS	Contém chumbo / RoHS não compatível
Ficha de dados	JANTXV1N5297UR-1.pdf		
Tensão - Entrada	100V (Max)	Embalagem do dispositivo fornecedor	DO-213AB (MELF, LL41)
Série	Military, MIL-PRF-19500/463	Método de sensoriamento	-
Embalagem	Bulk	Caixa / Gabinete	DO-213AB, MELF (Glass)
Outros nomes	1086-18850 1086-18850-MIL	Temperatura de operação	-65°C ~ 175°C
Tipo de montagem	Surface Mount	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)
Status sem chumbo / status de RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Função	Current Regulator
Descrição detalhada	Current Regulator Regulator 1mA DO-213AB (MELF, LL41)	Atual - Saída	1mA
Precisão	±10%		

produtos relacionados

<p>JANTXV1N5295-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: PDF JANTXV1N5295-1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>JANTXV1N5298-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: PDF JANTXV1N5298-1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>JANTXV1N5300UR-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: PDF JANTXV1N5300UR-1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>JANTXV1N5300-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: PDF JANTXV1N5300-1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>JANTXV1N5297-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: PDF JANTXV1N5297-1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>JANTXV1N5301-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: PDF JANTXV1N5301-1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>JANTXV1N5296-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: PDF JANTXV1N5296-1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>JANTXV1N5295UR-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: PDF JANTXV1N5295UR-1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>JANTXV1N5299-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: PDF JANTXV1N5299-1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>JANTXV1N5294UR-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: PDF JANTXV1N5294UR-1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>JANTXV1N5299UR-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: PDF JANTXV1N5299UR-1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>JANTXV1N5296UR-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: PDF JANTXV1N5296UR-1.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- Microsemi JANTXV1N5297UR-1
- Preço JANTXV1N5297UR-1
- Folha de Dados JANTXV1N5297UR-1 PDF
- Estoque JANTXV1N5297UR-1
- Microsemi JANTXV1N5297UR-1
- Microsemi JANTXV1N5297UR-1
- Microsemi Consumer Medical Product Group JANTXV1N5297UR-1
- Microsemi Power Products Group JANTXV1N5297UR-1
- Microsemi Corporation JANTXV1N5297UR-1
- Distribuidor JANTXV1N5297UR-1
- Imagens JANTXV1N5297UR-1
- JANTXV1N5297UR-1 Download Datasheet
- Compre JANTXV1N5297UR-1
- Fornecedor Microsemi
- Microsemi Analog Mixed Signal Group JANTXV1N5297UR-1
- Microsemi HI-REL [MIL] JANTXV1N5297UR-1
- Microsemi SoC JANTXV1N5297UR-1
- Microsemi Solutions Sdn Bhd. JANTXV1N5297UR-1
- Fornecedor JANTXV1N5297UR-1
- Imagem JANTXV1N5297UR-1
- Folha de Dados JANTXV1N5297UR-1
- Compre Microsemi JANTXV1N5297UR-1
- Distribuidor Microsemi
- Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] JANTXV1N5297UR-1
- Microsemi Power Management Group JANTXV1N5297UR-1
- Microsemi Commercial Components Group JANTXV1N5297UR-1