



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

JANTXV1N5285UR-1

Número da peça: **JANTXV1N5285UR-1**
 Descrição do Produto: DIODE CURRENT REG 100V
 Status de RoHS: Contém chumbo / RoHS não compatível
 Folhas de dados: [PDF JANTXV1N5285UR-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	JANTXV1N5285UR-1	Fabricante	Microsemi
Descrição	DIODE CURRENT REG 100V	Status sem chumbo / Status RoHS	Contém chumbo / RoHS não compatível
Ficha de dados	JANTXV1N5285UR-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	1086-18785 1086-18785-MIL	Temperatura de operação	-65°C ~ 175°C
Tipo de montagem	Surface Mount	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)
Tempo de entrega padrão do fabricante	35 Weeks	Status sem chumbo / status de RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Função	Current Regulator	Descrição detalhada	Current Regulator Regulator 270µA DO-213AB (MELF, LL41)
Atual - Saída	270µA	Precisão	±10%

produtos relacionados

<p>JANTXV1N5289-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: PDF JANTXV1N5289-1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>JANTXV1N5190 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE GEN PURP 600V 3A AXIAL Download: PDF JANTXV1N5190.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>JANTXV1N5287UR-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: PDF JANTXV1N5287UR-1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>JANTXV1N5284UR-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: PDF JANTXV1N5284UR-1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>JANTXV1N5285-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: PDF JANTXV1N5285-1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>JANTXV1N5287-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: PDF JANTXV1N5287-1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>JANTXV1N5288-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: PDF JANTXV1N5288-1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>JANTXV1N5283-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: PDF JANTXV1N5283-1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>JANTXV1N5286UR-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: PDF JANTXV1N5286UR-1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>JANTXV1N5286-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: PDF JANTXV1N5286-1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>JANTXV1N5283UR-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: PDF JANTXV1N5283UR-1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>JANTXV1N5284-1 Fabricantes: Microsemi Descrição: DIODE CURRENT REG 100V Download: PDF JANTXV1N5284-1.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- Microsemi JANTXV1N5285UR-1
- Preço JANTXV1N5285UR-1
- Folha de Dados JANTXV1N5285UR-1 PDF
- Estoque JANTXV1N5285UR-1
- Microsemi JANTXV1N5285UR-1
- Microsemi JANTXV1N5285UR-1
- Microsemi Consumer Medical Product Group JANTXV1N5285UR-1
- Microsemi Power Products Group JANTXV1N5285UR-1
- Microsemi Corporation JANTXV1N5285UR-1
- Distribuidor JANTXV1N5285UR-1
- Imagens JANTXV1N5285UR-1
- JANTXV1N5285UR-1 Download Datasheet
- Compre JANTXV1N5285UR-1
- Fornecedor Microsemi
- Microsemi Analog Mixed Signal Group JANTXV1N5285UR-1
- Microsemi HI-REL [MIL] JANTXV1N5285UR-1
- Microsemi SoC JANTXV1N5285UR-1
- Microsemi Solutions Sdn Bhd. JANTXV1N5285UR-1
- Fornecedor JANTXV1N5285UR-1
- Imagem JANTXV1N5285UR-1
- Folha de Dados JANTXV1N5285UR-1
- Compre Microsemi JANTXV1N5285UR-1
- Distribuidor Microsemi
- Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] JANTXV1N5285UR-1
- Microsemi Power Management Group JANTXV1N5285UR-1
- Microsemi Commercial Components Group JANTXV1N5285UR-1