



画像は参考用です。
製品の詳細については、仕様を参照してください。

JANTXV1N5283UR-1

モデル: **JANTXV1N5283UR-1**
 製品説明: DIODE CURRENT REG 100V
 RoHのステータス: リード/ RoHS非対応
 データベース: [PDF JANTXV1N5283UR-1.pdf](#)

メーカー/ブランド: Microsemi
 配達場所: Hong Kong
 輸送モード: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[お問い合わせを送信](#)

製品詳細

モデル	JANTXV1N5283UR-1	メーカー	Microsemi
説明	DIODE CURRENT REG 100V	フリーステータス/ RoHS状態	リード/ RoHS非対応
データシート	JANTXV1N5283UR-1.pdf		
電圧 - 入力	100V (Max)	サブライヤデバイスパッケージ	DO-213AB (MELF, LL41)
シリーズ	Military, MIL-PRF-19500/463	検出方法	-
パッケージング	Bulk	パッケージ/ケース	DO-213AB, MELF (Glass)
他の名前	1086-18774 1086-18774-MIL	運転温度	-65°C ~ 175°C
装着タイプ	Surface Mount	水分感受性レベル (MSL)	1 (Unlimited)
メーカーの標準リードタイム	35 Weeks	鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Contains lead / RoHS non-compliant
関数	Current Regulator	詳細な説明	Current Regulator Regulator 220µA DO-213AB (MELF, LL41)
電流 - 出力	220µA	正確さ	±10%

関連製品

<p>JANTXV1N5187 メーカー: Microsemi Corporation 説明: DIODE GEN PURP 100V 3A AXIAL ダウンロードセンター: PDF JANTXV1N5187.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>JANTXV1N5284-1 メーカー: Microsemi 説明: DIODE CURRENT REG 100V ダウンロードセンター: PDF JANTXV1N5284-1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>JANTXV1N5186 メーカー: Microsemi 説明: DIODE GEN PURP 100V 3A AXIAL ダウンロードセンター: PDF JANTXV1N5186.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>JANTXV1N5285UR-1 メーカー: Microsemi 説明: DIODE CURRENT REG 100V ダウンロードセンター: PDF JANTXV1N5285UR-1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>JANTXV1N5285-1 メーカー: Microsemi 説明: DIODE CURRENT REG 100V ダウンロードセンター: PDF JANTXV1N5285-1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>JANTXV1N5284UR-1 メーカー: Microsemi 説明: DIODE CURRENT REG 100V ダウンロードセンター: PDF JANTXV1N5284UR-1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>JANTXV1N5286UR-1 メーカー: Microsemi 説明: DIODE CURRENT REG 100V ダウンロードセンター: PDF JANTXV1N5286UR-1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>JANTXV1N5190 メーカー: Microsemi 説明: DIODE GEN PURP 600V 3A AXIAL ダウンロードセンター: PDF JANTXV1N5190.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>JANTXV1N5283-1 メーカー: Microsemi 説明: DIODE CURRENT REG 100V ダウンロードセンター: PDF JANTXV1N5283-1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>JANTXV1N5188 メーカー: Microsemi 説明: DIODE GEN PURP 400V 3A AXIAL ダウンロードセンター: PDF JANTXV1N5188.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>JANTXV1N4996US メーカー: Microsemi 説明: DIODE ZENER 390V 5W D5B ダウンロードセンター: PDF JANTXV1N4996US.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>JANTXV1N5286-1 メーカー: Microsemi 説明: DIODE CURRENT REG 100V ダウンロードセンター: PDF JANTXV1N5286-1.pdf</p> <p>RFQ</p>

関連タグ

Microsemi JANTXV1N5283UR-1	JANTXV1N5283UR-1ディストリビューター	JANTXV1N5283UR-1サプライヤー
JANTXV1N5283UR-1価格	JANTXV1N5283UR-1写真	JANTXV1N5283UR-1画像
JANTXV1N5283UR-1PDFデータシート	JANTXV1N5283UR-1ダウンロードデータシート	JANTXV1N5283UR-1データシート
JANTXV1N5283UR-1ストック	JANTXV1N5283UR-1を購入する	MicrosemiJANTXV1N5283UR-1を購入する
Microsemi JANTXV1N5283UR-1	Microsemiサプライヤー	Microsemiディストリビューター
Microsemi JANTXV1N5283UR-1	Microsemi Analog Mixed Signal Group JANTXV1N5283UR-1	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] JANTXV1N5283UR-1
Microsemi Consumer Medical Product Group JANTXV1N5283UR-1	Microsemi HI-REL [MIL] JANTXV1N5283UR-1	Microsemi Power Management Group JANTXV1N5283UR-1
Microsemi Power Products Group JANTXV1N5283UR-1	Microsemi SoC JANTXV1N5283UR-1	Microsemi Commercial Components Group JANTXV1N5283UR-1
Microsemi Corporation JANTXV1N5283UR-1	Microsemi Solutions Sdn Bhd. JANTXV1N5283UR-1	