



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。

### JANTX1N5307UR-1

モデル: **JANTX1N5307UR-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: [JANTX1N5307UR-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	JANTX1N5307UR-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	<a href="#">JANTX1N5307UR-1.pdf</a>		
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	1086-18898 1086-18898-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	32 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 2.4mA DO-213AB (MELF, LL41)
電流 - 出力	2.4mA	正確さ	±10%

#### 関連製品

 <b>JANTX1N5306UR-1</b> メーカー: Microsemi 説明: DIODE CURRENT REG 100V ダウンロードセンター: <a href="#">JANTX1N5306UR-1.pdf</a>	RFQ	 <b>JANTX1N5307UR-1</b> メーカー: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) 説明: DIODE CURRENT REG 100V ダウンロードセンター: <a href="#">JANTX1N5307UR-1.pdf</a>	RFQ
 <b>JANTX1N5304UR-1</b> メーカー: Microsemi 説明: DIODE CURRENT REG 100V ダウンロードセンター: <a href="#">JANTX1N5304UR-1.pdf</a>	RFQ	 <b>JANTX1N5305-1</b> メーカー: Microsemi 説明: DIODE CURRENT REG 100V ダウンロードセンター: <a href="#">JANTX1N5305-1.pdf</a>	RFQ
 <b>JANTX1N5308-1</b> メーカー: Microsemi 説明: DIODE REG 500MW DO-7 ダウンロードセンター: <a href="#">JANTX1N5308-1.pdf</a>	RFQ	 <b>JANTX1N5310-1</b> メーカー: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) 説明: DIODE CURRENT REG 100V ダウンロードセンター: <a href="#">JANTX1N5310-1.pdf</a>	RFQ
 <b>JANTX1N5307-1</b> メーカー: Microsemi 説明: DIODE REG 500MW DO-7 ダウンロードセンター: <a href="#">JANTX1N5307-1.pdf</a>	RFQ	 <b>JANTX1N5307-1</b> メーカー: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) 説明: DIODE CURRENT REG 100V ダウンロードセンター: <a href="#">JANTX1N5307-1.pdf</a>	RFQ
 <b>JANTX1N5309-1</b> メーカー: Microsemi 説明: DIODE REG 500MW DO-7 ダウンロードセンター: <a href="#">JANTX1N5309-1.pdf</a>	RFQ	 <b>JANTX1N5308UR-1</b> メーカー: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) 説明: DIODE CURRENT REG 100V ダウンロードセンター: <a href="#">JANTX1N5308UR-1.pdf</a>	RFQ
 <b>JANTX1N5308UR-1</b> メーカー: Microsemi 説明: DIODE CURRENT REG 100V ダウンロードセンター: <a href="#">JANTX1N5308UR-1.pdf</a>	RFQ	 <b>JANTX1N5309UR-1</b> メーカー: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) 説明: DIODE CURRENT REG 100V ダウンロードセンター: <a href="#">JANTX1N5309UR-1.pdf</a>	RFQ

#### 関連タグ

Microsemi JANTX1N5307UR-1	JANTX1N5307UR-1ディストリビューター	JANTX1N5307UR-1サプライヤー
JANTX1N5307UR-1価格	JANTX1N5307UR-1写真	JANTX1N5307UR-1画像
JANTX1N5307UR-1PDFデータシート	JANTX1N5307UR-1ダウンロードデータシート	JANTX1N5307UR-1データシート
JANTX1N5307UR-1ストック	JANTX1N5307UR-1を購入する	MicrosemiJANTX1N5307UR-1を購入する
Microsemi JANTX1N5307UR-1	Microsemiサプライヤー	Microsemiディストリビューター
Microsemi JANTX1N5307UR-1	Microsemi Analog Mixed Signal Group JANTX1N5307UR-1	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] JANTX1N5307UR-1
Microsemi Consumer Medical Product Group JANTX1N5307UR-1	Microsemi HI-REL [MIL] JANTX1N5307UR-1	Microsemi Power Management Group JANTX1N5307UR-1
Microsemi Power Products Group JANTX1N5307UR-1	Microsemi SoC JANTX1N5307UR-1	Microsemi Commercial Components Group JANTX1N5307UR-1
Microsemi Corporation JANTX1N5307UR-1	Microsemi Solutions Sdn Bhd. JANTX1N5307UR-1	