



## JANTXV1N5313-1

Teilenummer:	JANTXV1N5313-1
Hersteller / Marke:	Microsemi
Produktbeschreibung:	DIODE CURRENT REG 100V
Datenblätter:	JANTXV1N5313-1.pdf
RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

**ANGEBOTSANFRAGE**

### Spezifikationen von JANTXV1N5313-1

TEILENUMMER	JANTXV1N5313-1
HERSTELLER	Microsemi
BESCHREIBUNG	DIODE CURRENT REG 100V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	JANTXV1N5313-1.pdf
SPANNUNG - EINGANG	100V (Max)
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	DO-7
SERIE	Military, MIL-PRF-19500/463
ABTASTMETHODE	-
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	DO-204AA, DO-7, Axial
ANDERE NAMEN	1086-18920 1086-18920-MIL
BETRIEBSTEMPERATUR	-65°C ~ 175°C
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	35 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
FUNKTION	Current Regulator
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Current Regulator Regulator 4.3mA DO-7
STROM - AUSGABE	4.3mA
GENAUIGKEIT	±10%

### Verwandte Tags

Microsemi JANTXV1N5313-1	JANTXV1N5313-1-Verteiler	JANTXV1N5313-1 Lieferant
JANTXV1N5313-1 Preis	JANTXV1N5313-1 Bilder	JANTXV1N5313-1-Bild
JANTXV1N5313-1 PDF-Datenblatt	JANTXV1N5313-1 Datenblatt herunterladen	JANTXV1N5313-1-Datenblatt
JANTXV1N5313-1 Aktie	Kaufen Sie JANTXV1N5313-1	Kaufen Sie Microsemi JANTXV1N5313-1
Microsemi JANTXV1N5313-1	Microsemi Lieferant	Microsemi-Verteiler
Microsemi JANTXV1N5313-1	Microsemi Analog Mixed Signal Group JANTXV1N5313-1	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] JANTXV1N5313-1
Microsemi Consumer Medical Product Group JANTXV1N5313-1	Microsemi HI-REL [MIL] JANTXV1N5313-1	Microsemi Power Management Group JANTXV1N5313-1
Microsemi Power Products Group JANTXV1N5313-1	Microsemi SoC JANTXV1N5313-1	Microsemi Commercial Components Group JANTXV1N5313-1
Microsemi Corporation JANTXV1N5313-1	Microsemi Solutions Sdn Bhd. JANTXV1N5313-1	

### Verwandte Produkte

<p><b>JANTXV1N5313-1</b>                  Hersteller: Aeroflex (MACOM Technology Solutions)                  Beschreibung: DIODE CURRENT REG 100V                  Auf Lager: Out stock  <b>RFQ</b></p>	<p><b>JANTXV1N5309-1</b>                  Hersteller: Microsemi                  Beschreibung: DIODE CURRENT REG 100V                  Auf Lager: Out stock  <b>RFQ</b></p>
<p><b>JANTXV1N5314-1</b>                  Hersteller: Microsemi                  Beschreibung: DIODE CURRENT REG 100V AXIAL                  Auf Lager: Out stock  <b>RFQ</b></p>	<p><b>JANTXV1N5415US</b>                  Hersteller: Microsemi                  Beschreibung: DIODE GEN PURP 50V 3A D5B                  Auf Lager: Out stock  <b>RFQ</b></p>
<p><b>JANTXV1N5415</b>                  Hersteller: Microsemi                  Beschreibung: DIODE GEN PURP 50V 3A AXIAL                  Auf Lager: Out stock  <b>RFQ</b></p>	<p><b>JANTXV1N5312-1</b>                  Hersteller: Microsemi                  Beschreibung: DIODE CURRENT REG 100V                  Auf Lager: Out stock  <b>RFQ</b></p>
<p><b>JANTXV1N5309UR-1</b>                  Hersteller: Microsemi                  Beschreibung: DIODE CURRENT REG 100V                  Auf Lager: Out stock  <b>RFQ</b></p>	<p><b>JANTXV1N5311-1</b>                  Hersteller: Microsemi                  Beschreibung: DIODE CURRENT REG 100V                  Auf Lager: Out stock  <b>RFQ</b></p>
<p><b>JANTXV1N5313UR-1</b>                  Hersteller: Microsemi                  Beschreibung: DIODE CURRENT REG 100V                  Auf Lager: Out stock  <b>RFQ</b></p>	<p><b>JANTXV1N5416</b>                  Hersteller: Microsemi                  Beschreibung: DIODE GEN PURP 100V 3A AXIAL                  Auf Lager: Out stock  <b>RFQ</b></p>
<p><b>JANTXV1N5416US</b>                  Hersteller: Microsemi                  Beschreibung: DIODE GEN PURP 100V 3A D5B                  Auf Lager: Out stock  <b>RFQ</b></p>	<p><b>JANTXV1N5312UR-1</b>                  Hersteller: Microsemi                  Beschreibung: DIODE CURRENT REG 100V                  Auf Lager: Out stock  <b>RFQ</b></p>