









	<h2 style="color: red;">JANTX1N6081</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> JANTX1N6081</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micro/sys</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 150V 2A AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">JANTX1N6081.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	JANTX1N6081
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	DIODE GEN PURP 150V 2A AXIAL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Spitzensperr- (max)	Standard
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	2A
Spannung - Durchschlag	A-PAK
Serie	Military, MIL-PRF-19500/503
RoHS Status	Bulk
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	Fast Recovery = 200mA (Io)
Widerstand @ If, F	-
Polarisation	A, Axial
Andere Namen	1086-19460
Betriebstemperatur - Anschluss	30ns
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Hersteller-Teilenummer	JANTX1N6081
Expanded Beschreibung	Diode Standard 150V 2A Through Hole A-PAK
Diodenkonfiguration	5µA @ 150V
Beschreibung	DIODE GEN PURP 150V 2A AXIAL
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.5V @ 37.7A
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	150V
Kapazität @ Vr, F	-65°C ~ 155°C

JANTX1N6081 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N6081-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N6081 Micro/sys mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N6081 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANTX1N6103AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 5.7VWM 11.2VC BSQMELF</p>	 <p><b>JANTX1N6103A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 5.7VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>JANTX1N6100</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 14CFLATPACK</p>	 <p><b>JANTX1N6075</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 150V 850MA AXIAL</p>
 <p><b>JANTX1N6078</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 150V 1.3A AXIAL</p>	 <p><b>JANTX1N6101</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 16CDIP</p>	 <p><b>JANTX1N6103</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 5.7VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>JANTX1N6077</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 100V 1.3A AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX1N6081 Micro/sys	JANTX1N6081 Datenblatt	JANTX1N6081-Datenblätter	JANTX1N6081 PDF	Micro/sys JANTX1N6081
JANTX1N6081 Electronic	JANTX1N6081-Komponenten	JANTX1N6081-Verteiler	JANTX1N6081-Bild	JANTX1N6081-Teil
JANTX1N6081 Preis	JANTX1N6081 Hersteller	JANTX1N6081 Bild	JANTX1N6081 Aktie	JANTX1N6081 Inventar
JANTX1N6081 Neu	JANTX1N6081 Original	JANTX1N6081 garantiert	JANTX1N6081 RFQ	JANTX1N6081 Online bestellen