

	<h2 style="color: red;">JAN1N6631</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JAN1N6631</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE GEN PURP 1.1KV 1.4A AXIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JAN1N6631.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	JAN1N6631
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE GEN PURP 1.1KV 1.4A AXIAL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.6V @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1100V (1.1kV)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/590
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	60ns
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	E, Axial
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Diodentyp	Standard
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 1000V
Strom - Richt (Io)	1.4A
Kapazität @ Vr, F	-

JAN1N6631 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N6631-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N6631 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JAN1N6631 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>JAN1N6631U</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 1KV 1.4A E-MELF	  <b>JAN1N6638</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 150V 300MA AXIAL	  <b>JAN1N6631US</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 1.1KV 1.4A D5B	  <b>JAN1N6630U</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 900V 1.4A E-MELF
  <b>JAN1N6629U</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 800V 1.4A E-MELF	  <b>JAN1N6638</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 150V 300MA AXIAL	  <b>JAN1N6629US</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 880V 1.4A D5B	  <b>JAN1N6638U</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 150V 300MA B-MELF

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N6631 Microsemi	JAN1N6631 Datenblatt	JAN1N6631-Datenblätter	JAN1N6631 PDF	Microsemi JAN1N6631
JAN1N6631 Electronic	JAN1N6631-Komponenten	JAN1N6631-Verteiler	JAN1N6631-Bild	JAN1N6631-Teil
JAN1N6631 Preis	JAN1N6631 Hersteller	JAN1N6631 Bild	JAN1N6631 Aktie	JAN1N6631 Inventar
JAN1N6631 Neu	JAN1N6631 Original	JAN1N6631 garantiert	JAN1N6631 RFQ	JAN1N6631 Online bestellen