

	<b>JANTX1N4970D</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> JANTX1N4970D <b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi <b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 33V 5W E AXIAL <b>Datenblätter:</b>  JANTX1N4970D.pdf <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	JANTX1N4970D
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 33V 5W E AXIAL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	33V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 1A
Toleranz	±1%
Supplier Device-Gehäuse	E, Axial
Serie	Military, MIL-PRF-19500/435
Leistung - max	5W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	E, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	10 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 25.1V

JANTX1N4970D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N4970D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N4970D Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N4970D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>JANTX1N4971</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 36V 5W AXIAL</p>	 <p><b>JANTX1N4969US</b> Semtech 30V ZENER 500W</p>	 <p><b>JANTX1N4970</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 5W AXIAL</p>	 <p><b>JANTX1N4970DUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 5W D5B</p>
 <p><b>JANTX1N4969US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 30V 5W D5B</p>	 <p><b>JANTX1N4970US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 5W D5B</p>	 <p><b>JANTX1N4970CUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 5W D5B</p>	 <p><b>JANTX1N4970C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 5W E AXIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

JANTX1N4970D Microsemi	JANTX1N4970D Datenblatt	JANTX1N4970D-Datenblätter	JANTX1N4970D PDF	Microsemi JANTX1N4970D
JANTX1N4970D Electronic	JANTX1N4970D-Komponenten	JANTX1N4970D-Verteiler	JANTX1N4970D-Bild	JANTX1N4970D-Teil
JANTX1N4970D Preis	JANTX1N4970D Hersteller	JANTX1N4970D Bild	JANTX1N4970D Aktie	JANTX1N4970D Inventar
JANTX1N4970D Neu	JANTX1N4970D Original	JANTX1N4970D garantiert	JANTX1N4970D RFQ	JANTX1N4970D Online bestellen