

	<p>JAN1N3330B</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JAN1N3330B</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 47V 50W DO5</p> <hr/> <p>Datenblätter:  JAN1N3330B.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	











Spezifikationen

Teilenummer	JAN1N3330B
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 47V 50W DO5
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	47V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 10A
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-5
Serie	Military, MIL-PRF-19500/158
Leistung - max	50W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-203AB, DO-5, Stud
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Stud Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	5 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 35.8V

JAN1N3330B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N3330B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N3330B Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JAN1N3330B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JAN1N3595A-1 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 125V 150MA DO35</p>	  <p>JAN1N3595-1 Microsemi Corporation DIODE SW 125V 150MA DO35</p>	 <p>JAN1N3314B Microsemi Corporation DIODE ZENER 15V 50W DO5</p>	 <p>JAN1N3318B Microsemi Corporation ZENER VOLTAGE REGULATOR DIODE</p>
 <p>JAN1N3325B Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 50W DO5</p>	 <p>JAN1N3326B Microsemi Corporation DIODE ZENER 36V 50W DO5</p>	  <p>JAN1N3595-1 Microsemi Corporation DIODE SW 125V 150MA DO35</p>	 <p>JAN1N3339B Microsemi Corporation DIODE ZENER 50W DO-203AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N3330B Microsemi	JAN1N3330B Datenblatt	JAN1N3330B-Datenblätter	JAN1N3330B PDF	Microsemi JAN1N3330B
JAN1N3330B Electronic	JAN1N3330B-Komponenten	JAN1N3330B-Verteiler	JAN1N3330B-Bild	JAN1N3330B-Teil
JAN1N3330B Preis	JAN1N3330B Hersteller	JAN1N3330B Bild	JAN1N3330B Aktie	JAN1N3330B Inventar
JAN1N3330B Neu	JAN1N3330B Original	JAN1N3330B garantiert	JAN1N3330B RFQ	JAN1N3330B Online bestellen