

	<h2 style="color: #E67E22;">JAN1N4975C</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JAN1N4975C
	Hersteller / Marke:	Micro/sys
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 51V 5W AXIAL
Datenblätter:	 JAN1N4975C.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	JAN1N4975C
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	DIODE ZENER 51V 5W AXIAL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Isolation	27 Ohm
Spannung - Durchschlag	E, Axial
Serie	Military, MIL-PRF-19500/356
RoHS Status	Bulk
Leistung - max	5W
Polarisation	E, Axial
Andere Namen	1086-18630
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	JAN1N4975C
Impedanz (Max) (Zzt)	51V
Expanded Beschreibung	Zener Diode 5W ±2% Through Hole E, Axial
ESR (Equivalent Series Resistance)	±2%
Diodenkonfiguration	2µA @ 38.8V
Beschreibung	DIODE ZENER 51V 5W AXIAL
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.5V @ 1A

JAN1N4975C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N4975C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N4975C 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 JAN1N4975C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JAN1N4974US Microsemi Corporation DIODE ZENER 47V 5W D5B</p>	 <p>JAN1N4974US Microsemi Corporation DIODE ZENER 47V 5W D5B</p>	 <p>JAN1N4975CUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 51V 5W D5B</p>	 <p>JAN1N4975US Microsemi Corporation DIODE ZENER 51V 5W D5B</p>
 <p>JAN1N4975DUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 51V 5W D5B</p>	 <p>JAN1N4975D Microsemi Corporation DIODE ZENER 51V 5W AXIAL</p>	 <p>JAN1N4976 Microsemi Corporation DIODE ZENER 56V 5W AXIAL</p>	 <p>JAN1N4975C Microsemi Corporation DIODE ZENER 51V 5W AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N4975C Micro/sys	JAN1N4975C Datenblatt	JAN1N4975C-Datenblätter	JAN1N4975C PDF	Micro/sys JAN1N4975C
JAN1N4975C Electronic	JAN1N4975C-Komponenten	JAN1N4975C-Verteiler	JAN1N4975C-Bild	JAN1N4975C-Teil
JAN1N4975C Preis	JAN1N4975C Hersteller	JAN1N4975C Bild	JAN1N4975C Aktie	JAN1N4975C Inventar
JAN1N4975C Neu	JAN1N4975C Original	JAN1N4975C garantiert	JAN1N4975C RFQ	JAN1N4975C Online bestellen