

	<h2 style="color: red;">JANTXV1N4103D-1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTXV1N4103D-1
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 9.1V 500MW DO35
Datenblätter:	 JANTXV1N4103D-1.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	JANTXV1N4103D-1
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 9.1V 500MW DO35
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	9.1V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 200mA
Toleranz	±1%
Supplier Device-Gehäuse	DO-35 (DO-204AH)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/435
Leistung - max	500mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AH, DO-35, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	200 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 7V

JANTXV1N4103D-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N4103D-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N4103D-1 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JANTXV1N4103D-1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JANTXV1N4103DUR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 500MW DO213AA</p>	 <p>JANTXV1N4102UR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.7V 500MW DO213AA</p>	 <p>JANTXV1N4103-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 500MW DO35</p>	 <p>JANTXV1N4103CUR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 500MW DO213AA</p>
 <p>JANTXV1N4103UR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 500MW DO213AA</p>	 <p>JANTXV1N4103UR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 500MW DO213AA</p>	 <p>JANTXV1N4103C-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 500MW DO35</p>	 <p>JANTXV1N4104C-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 500MW DO35</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N4103D-1 Microsemi	JANTXV1N4103D-1 Datenblatt	JANTXV1N4103D-1-Datenblätter	JANTXV1N4103D-1 PDF	Microsemi JANTXV1N4103D-1
JANTXV1N4103D-1 Electronic	JANTXV1N4103D-1-Komponenten	JANTXV1N4103D-1-Verteiler	JANTXV1N4103D-1-Bild	JANTXV1N4103D-1-Teil
JANTXV1N4103D-1 Preis	JANTXV1N4103D-1 Hersteller	JANTXV1N4103D-1 Bild	JANTXV1N4103D-1 Aktie	JANTXV1N4103D-1 Inventar
JANTXV1N4103D-1 Neu	JANTXV1N4103D-1 Original	JANTXV1N4103D-1 garantiert	JANTXV1N4103D-1 RFQ	JANTXV1N4103D-1 Online bestellen