

	<h2 style="color: #E67E22;">JANTX1N756DUR-1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JANTX1N756DUR-1</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 8.2V 500MW DO213AA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  JANTX1N756DUR-1.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	JANTX1N756DUR-1
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 8.2V 500MW DO213AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	8.2V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 200mA
Toleranz	±1%
Supplier Device-Gehäuse	DO-213AA
Serie	Military, MIL-PRF-19500/127
Leistung - max	500mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-213AA (Glass)
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	8 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 6V

JANTX1N756DUR-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N756DUR-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N756DUR-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 JANTX1N756DUR-1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JANTX1N757AUR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 500MW DO213AA</p>	 <p>JANTX1N756D-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 500MW DO35</p>	 <p>JANTX1N757CUR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 500MW DO213AA</p>	 <p>JANTX1N756DUR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 500MW DO213AA</p>
 <p>JANTX1N757AUR-1 Aeroflex Metelics, Division of MACOM DIODE ZENER 9.1V DO213AA</p>	 <p>JANTX1N756CUR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 500MW DO213AA</p>	 <p>JANTX1N757C-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 500MW DO35</p>	 <p>JANTX1N756C-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 500MW DO35</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX1N756DUR-1 Microsemi	JANTX1N756DUR-1 Datenblatt	JANTX1N756DUR-1-Datenblätter	JANTX1N756DUR-1 PDF	Microsemi JANTX1N756DUR-1
JANTX1N756DUR-1 Electronic	JANTX1N756DUR-1-Komponenten	JANTX1N756DUR-1-Verteiler	JANTX1N756DUR-1-Bild	JANTX1N756DUR-1-Teil
JANTX1N756DUR-1 Preis	JANTX1N756DUR-1 Hersteller	JANTX1N756DUR-1 Bild	JANTX1N756DUR-1 Aktie	JANTX1N756DUR-1 Inventar
JANTX1N756DUR-1 Neu	JANTX1N756DUR-1 Original	JANTX1N756DUR-1 garantiert	JANTX1N756DUR-1 RFQ	JANTX1N756DUR-1 Online bestellen