

	<h2 style="color: #e67e22;">JANTXV1N753CUR-1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTXV1N753CUR-1
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 6.2V 500MW DO213AA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 JANTXV1N753CUR-1.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	JANTXV1N753CUR-1
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 6.2V 500MW DO213AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	6.2V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 200mA
Toleranz	±2%
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)	7 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 3.5V

JANTXV1N753CUR-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N753CUR-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N753CUR-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 JANTXV1N753CUR-1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JANTXV1N754AUR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.8V 500MW DO213AA</p>	 <p>JANTXV1N753A-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 500MW DO35</p>	 <p>JANTXV1N753AUR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 500MW DO213AA</p>	 <p>JANTXV1N752D-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.6V 500MW DO35</p>
 <p>JANTXV1N754A-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.8V 500MW DO35</p>	 <p>JANTXV1N752DUR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.6V 500MW DO213AA</p>	 <p>JANTXV1N753C-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 500MW DO35</p>	 <p>JANTXV1N754A-1 Aeroflex Metelics, Division of MACOM DIODE ZENER 6.8V 500MW DO35</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N753CUR-1 Microsemi	JANTXV1N753CUR-1 Datenblatt	JANTXV1N753CUR-1-Datenblätter	JANTXV1N753CUR-1 PDF	Microsemi JANTXV1N753CUR-1
JANTXV1N753CUR-1 Electronic	JANTXV1N753CUR-1-Komponenten	JANTXV1N753CUR-1-Verteiler	JANTXV1N753CUR-1-Bild	JANTXV1N753CUR-1-Teil
JANTXV1N753CUR-1 Preis	JANTXV1N753CUR-1 Hersteller	JANTXV1N753CUR-1 Bild	JANTXV1N753CUR-1 Aktie	JANTXV1N753CUR-1 Inventar
JANTXV1N753CUR-1 Neu	JANTXV1N753CUR-1 Original	JANTXV1N753CUR-1 garantiert	JANTXV1N753CUR-1 RFQ	JANTXV1N753CUR-1 Online bestellen