









	<h2 style="color: red;">JAN1N979DUR-1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JAN1N979DUR-1
 	Hersteller / Marke:	Micro/sys
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 56V 500MW DO213AA
	Datenblätter:	 JAN1N979DUR-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	JAN1N979DUR-1
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	DIODE ZENER 56V 500MW DO213AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Isolation	150 Ohm
Spannung - Durchschlag	DO-213AA
Serie	Military, MIL-PRF-19500/117
RoHS Status	Bulk
Leistung - max	500mW
Polarisation	DO-213AA (Glass)
Andere Namen	1086-20532
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Hersteller-Teilenummer	JAN1N979DUR-1
Impedanz (Max) (Zzt)	56V
Expanded Beschreibung	Zener Diode 500mW ±1% Surface Mount DO-213AA
ESR (Equivalent Series Resistance)	±1%
Diodenkonfiguration	500nA @ 43V
Beschreibung	DIODE ZENER 56V 500MW DO213AA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.1V @ 200mA

JAN1N979DUR-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N979DUR-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N979DUR-1 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 JAN1N979DUR-1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JAN1N979DUR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 56V 500MW DO213AA</p>	 <p>JAN1N980B-1 Microsemi ZENER DIODE</p>	 <p>JAN1N979C-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 56V 500MW DO35</p>	 <p>JAN1N980D-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 62V 500MW DO35</p>
 <p>JAN1N980CUR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 62V 500MW DO213AA</p>	 <p>JAN1N979D-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 56V 500MW DO35</p>	 <p>JAN1N980BUR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 62V 500MW DO213AA</p>	 <p>JAN1N979CUR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 56V 500MW DO213AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N979DUR-1 Micro/sys	JAN1N979DUR-1 Datenblatt	JAN1N979DUR-1-Datenblätter	JAN1N979DUR-1 PDF	Micro/sys JAN1N979DUR-1
JAN1N979DUR-1 Electronic	JAN1N979DUR-1-Komponenten	JAN1N979DUR-1-Verteiler	JAN1N979DUR-1-Bild	JAN1N979DUR-1-Teil
JAN1N979DUR-1 Preis	JAN1N979DUR-1 Hersteller	JAN1N979DUR-1 Bild	JAN1N979DUR-1 Aktie	JAN1N979DUR-1 Inventar
JAN1N979DUR-1 Neu	JAN1N979DUR-1 Original	JAN1N979DUR-1 garantiert	JAN1N979DUR-1 RFQ	JAN1N979DUR-1 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited