









	<h2 style="color: red;">JAN1N4627CUR-1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JAN1N4627CUR-1
	Hersteller / Marke:	Micro/sys
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 6.2V 500MW DO213AA
	Datenblätter:	 JAN1N4627CUR-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	JAN1N4627CUR-1
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	DIODE ZENER 6.2V 500MW DO213AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Isolation	1200 Ohm
Spannung - Durchschlag	DO-213AA
Serie	Military, MIL-PRF-19500/435
RoHS Status	Bulk
Leistung - max	500mW
Polarisation	DO-213AA
Andere Namen	1086-18444
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Hersteller-Teilenummer	JAN1N4627CUR-1
Impedanz (Max) (Zzt)	6.2V
Expanded Beschreibung	Zener Diode 500mW ±2% Surface Mount DO-213AA
ESR (Equivalent Series Resistance)	±2%
Diodenkonfiguration	5µA @ 5V
Beschreibung	DIODE ZENER 6.2V 500MW DO213AA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.1V @ 200mA

JAN1N4627CUR-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N4627CUR-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N4627CUR-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 JAN1N4627CUR-1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JAN1N4626DUR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.6V 500MW DO213AA</p>	 <p>JAN1N4627UR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 500MW DO213AA</p>	 <p>JAN1N4627D-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 500MW DO35</p>	 <p>JAN1N4627CUR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 500MW DO213AA</p>
 <p>JAN1N4627UR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 500MW DO213AA</p>	 <p>JAN1N4627C-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 500MW DO35</p>	 <p>JAN1N485B Microsemi Corporation DIODE ZENER 180V 500MW DO35</p>	 <p>JAN1N4627DUR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 500MW DO213AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N4627CUR-1 Micro/sys	JAN1N4627CUR-1 Datenblatt	JAN1N4627CUR-1-Datenblätter	JAN1N4627CUR-1 PDF	Micro/sys JAN1N4627CUR-1
JAN1N4627CUR-1 Electronic	JAN1N4627CUR-1-Komponenten	JAN1N4627CUR-1-Verteiler	JAN1N4627CUR-1-Bild	JAN1N4627CUR-1-Teil
JAN1N4627CUR-1 Preis	JAN1N4627CUR-1 Hersteller	JAN1N4627CUR-1 Bild	JAN1N4627CUR-1 Aktie	JAN1N4627CUR-1 Inventar
JAN1N4627CUR-1 Neu	JAN1N4627CUR-1 Original	JAN1N4627CUR-1 garantiert	JAN1N4627CUR-1 RFQ	JAN1N4627CUR-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