





	<h2 style="color: red;">JANTXV1N3023B-1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTXV1N3023B-1
	Hersteller / Marke:	Micro/sys
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 13V 1W DO41
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	PDF JANTXV1N3023B-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	JANTXV1N3023B-1
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	DIODE ZENER 13V 1W DO41
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Isolation	10 Ohm
Spannung - Durchschlag	DO-41
Serie	Military, MIL-PRF-19500/115
RoHS Status	Bulk
Leistung - max	1W
Polarisation	DO-204AL, DO-41, Axial
Andere Namen	1086-16392
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Hersteller-Teilenummer	JANTXV1N3023B-1
Impedanz (Max) (Zzt)	13V
Expanded Beschreibung	Zener Diode 1W ±5% Through Hole DO-41
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Diodenkonfiguration	10µA @ 9.9V
Beschreibung	DIODE ZENER 13V 1W DO41
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.2V @ 200mA

JANTXV1N3023B-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N3023B-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N3023B-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 JANTXV1N3023B-1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV1N3023D-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 13V 1W DO41</p>	 <p>JANTXV1N3023B-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 13V 1W DO41</p>	 <p>JANTXV1N3022C-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 12V 1W DO41</p>	 <p>JANTXV1N3022DUR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 12V 1W DO213AB</p>
 <p>JANTXV1N3022CUR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 12V 1W DO213AB</p>	 <p>JANTXV1N3023C-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 13V 1W DO41</p>	 <p>JANTXV1N3023CUR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 13V 1W DO213AB</p>	 <p>JANTXV1N3023BUR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 13V 1W DO213AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N3023B-1 Micro/sys	JANTXV1N3023B-1 Datenblatt	JANTXV1N3023B-1-Datenblätter	JANTXV1N3023B-1 PDF	Micro/sys JANTXV1N3023B-1
JANTXV1N3023B-1 Electronic	JANTXV1N3023B-1-Komponenten	JANTXV1N3023B-1-Verteiler	JANTXV1N3023B-1-Bild	JANTXV1N3023B-1-Teil
JANTXV1N3023B-1 Preis	JANTXV1N3023B-1 Hersteller	JANTXV1N3023B-1 Bild	JANTXV1N3023B-1 Aktie	JANTXV1N3023B-1 Inventar
JANTXV1N3023B-1 Neu	JANTXV1N3023B-1 Original	JANTXV1N3023B-1 garantiert	JANTXV1N3023B-1 RFQ	JANTXV1N3023B-1 Online bestellen