

	<h2 style="color: red;">JANTXV1N4964US</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTXV1N4964US
	Hersteller / Marke:	Micro/sys
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 18V 5W D5B
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 JANTXV1N4964US.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	JANTXV1N4964US
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	DIODE ZENER 18V 5W D5B
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Isolation	4 Ohm
Spannung - Durchschlag	D-5B
Serie	Military, MIL-PRF-19500/356
RoHS Status	Bulk
Leistung - max	5W
Polarisation	E-MELF
Andere Namen	1086-2755
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Hersteller-Teilenummer	JANTXV1N4964US
Impedanz (Max) (Zzt)	18V
Expanded Beschreibung	Zener Diode 5W ±5% Surface Mount D-5B
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Diodenkonfiguration	5µA @ 13.7V
Beschreibung	DIODE ZENER 18V 5W D5B
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.5V @ 1A

JANTXV1N4964US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N4964US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N4964US 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 JANTXV1N4964US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV1N4966CUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 22V 5W D5B</p>	 <p>JANTXV1N4963US Microsemi Corporation DIODE ZENER 16V 5W D5B</p>	 <p>JANTXV1N4964 Microsemi Corporation DIODE ZENER 18V 5W AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N4965 Microsemi Corporation DIODE ZENER 20V 5W AXIAL</p>
 <p>JANTXV1N4964US Microsemi Corporation DIODE ZENER 18V 5W D5B</p>	 <p>JANTXV1N4966 Microsemi Corporation DIODE ZENER 22V 5W AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N4963 Microsemi Corporation DIODE ZENER 16V 5W AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N4965US Microsemi Corporation DIODE ZENER 20V 5W D5B</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N4964US Micro/sys	JANTXV1N4964US Datenblatt	JANTXV1N4964US-Datenblätter	JANTXV1N4964US PDF	Micro/sys JANTXV1N4964US
JANTXV1N4964US Electronic	JANTXV1N4964US-Komponenten	JANTXV1N4964US-Verteiler	JANTXV1N4964US-Bild	JANTXV1N4964US-Teil
JANTXV1N4964US Preis	JANTXV1N4964US Hersteller	JANTXV1N4964US Bild	JANTXV1N4964US Aktie	JANTXV1N4964US Inventar
JANTXV1N4964US Neu	JANTXV1N4964US Original	JANTXV1N4964US garantiert	JANTXV1N4964US RFQ	JANTXV1N4964US 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