

	<h2 style="color: #E67E22;">JANTXV1N4974US</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JANTXV1N4974US</p> <p>Hersteller / Marke: Micro/sys</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 47V 5W D5B</p> <p>Datenblätter:  JANTXV1N4974US.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	JANTXV1N4974US
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	DIODE ZENER 47V 5W D5B
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Isolation	25 Ohm
Spannung - Durchschlag	D-5B
Serie	Military, MIL-PRF-19500/356
RoHS Status	Bulk
Leistung - max	5W
Polarisation	E-MELF
Andere Namen	1086-2775
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Hersteller-Teilenummer	JANTXV1N4974US
Impedanz (Max) (Zzt)	47V
Expanded Beschreibung	Zener Diode 5W ±5% Surface Mount D-5B
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Diodenkonfiguration	2µA @ 35.8V
Beschreibung	DIODE ZENER 47V 5W D5B
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.5V @ 1A

JANTXV1N4974US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N4974US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N4974US 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 JANTXV1N4974US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV1N4976 Microsemi Corporation DIODE ZENER 56V 5W AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N4975 Microsemi Corporation DIODE ZENER 51V 5W AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N4974 Microsemi Corporation DIODE ZENER 47V 5W AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N4976US Microsemi Corporation DIODE ZENER 56V 5W D5B</p>
 <p>JANTXV1N4975CUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 51V 5W D5B</p>	 <p>JANTXV1N4974US Microsemi Corporation DIODE ZENER 47V 5W D5B</p>	 <p>JANTXV1N4973DUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 43V 5W D5B</p>	 <p>JANTXV1N4975US Microsemi Corporation DIODE ZENER 51V 5W D5B</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N4974US Micro/sys	JANTXV1N4974US Datenblatt	JANTXV1N4974US-Datenblätter	JANTXV1N4974US PDF	Micro/sys JANTXV1N4974US
JANTXV1N4974US Electronic	JANTXV1N4974US-Komponenten	JANTXV1N4974US-Verteiler	JANTXV1N4974US-Bild	JANTXV1N4974US-Teil
JANTXV1N4974US Preis	JANTXV1N4974US Hersteller	JANTXV1N4974US Bild	JANTXV1N4974US Aktie	JANTXV1N4974US Inventar
JANTXV1N4974US Neu	JANTXV1N4974US Original	JANTXV1N4974US garantiert	JANTXV1N4974US RFQ	JANTXV1N4974US 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