

	<h2>JANS1N6491US</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JANS1N6491US</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 5.6V 1.5W D5A</p> <hr/> <p>Datenblätter:  JANS1N6491US.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	JANS1N6491US
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 5.6V 1.5W D5A
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	5.6V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 1A
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	D-5A
Serie	Military, MIL-PRF-19500/406
Leistung - max	1.5W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF, A
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	5 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 2V

JANS1N6491US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANS1N6491US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANS1N6491US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANS1N6491US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JANS1N6638 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 125V 300MA DO204</p>	 <p>JANS1N6642 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 75V 300MA DO204AH</p>	 <p>JANS1N6491CUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.6V 1.5W D5A</p>	 <p>JANS1N6636US Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.7V 5W D5B</p>
 <p>JANS1N6488C Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.3V 1.5W D5A</p>	 <p>JANS1N6490 Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 1.5W D5A</p>	 <p>JANS1N6632US Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.6V 5W D5B</p>	 <p>JANS1N6488 Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.3V 1.5W D5A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANS1N6491US Microsemi	JANS1N6491US Datenblatt	JANS1N6491US-Datenblätter	JANS1N6491US PDF	Microsemi JANS1N6491US
JANS1N6491US Electronic	JANS1N6491US-Komponenten	JANS1N6491US-Verteiler	JANS1N6491US-Bild	JANS1N6491US-Teil
JANS1N6491US Preis	JANS1N6491US Hersteller	JANS1N6491US Bild	JANS1N6491US Aktie	JANS1N6491US Inventar
JANS1N6491US Neu	JANS1N6491US Original	JANS1N6491US garantiert	JANS1N6491US RFQ	JANS1N6491US 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