

	<h2 style="color: red;">JAN1N4492US</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JAN1N4492US</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 130V 1.5W D-5A</p> <hr/> <p>Datenblätter:  JAN1N4492US.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	JAN1N4492US
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 130V 1.5W D-5A
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	130V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 200mA
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	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	500 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	250nA @ 104V

JAN1N4492US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N4492US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N4492US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JAN1N4492US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JAN1N4492C Microsemi Corporation DIODE ZENER 130V 1.5W DO41</p>	 <p>JAN1N4493D Microsemi Corporation DIODE ZENER 150V 1.5W DO41</p>	 <p>JAN1N4492D Microsemi Corporation DIODE ZENER 130V 1.5W DO41</p>	 <p>JAN1N4492 Microsemi Corporation DIODE ZENER 130V 1.5W DO41</p>
 <p>JAN1N4493CUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 150V 1.5W D-5A</p>	 <p>JAN1N4492CUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 130V 1.5W D-5A</p>	 <p>JAN1N4493DUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 150V 1.5W D-5A</p>	 <p>JAN1N4493 Microsemi Corporation DIODE ZENER 150V 1.5W DO41</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N4492US Microsemi	JAN1N4492US Datenblatt	JAN1N4492US-Datenblätter	JAN1N4492US PDF	Microsemi JAN1N4492US
JAN1N4492US Electronic	JAN1N4492US-Komponenten	JAN1N4492US-Verteiler	JAN1N4492US-Bild	JAN1N4492US-Teil
JAN1N4492US Preis	JAN1N4492US Hersteller	JAN1N4492US Bild	JAN1N4492US Aktie	JAN1N4492US Inventar
JAN1N4492US Neu	JAN1N4492US Original	JAN1N4492US garantiert	JAN1N4492US RFQ	JAN1N4492US Online bestellen