

	<p><b>1N4973US</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1N4973US</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 43V 5W D5B</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N4973US.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	1N4973US
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 43V 5W D5B
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	43V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 1A
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	D-5B
Serie	-
Leistung - max	5W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	E-MELF
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	20 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 32.7V

1N4973US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N4973US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N4973US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N4973US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1N4973</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 43V 5W EPAK</p>	 <p><b>1N4974US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 47V 5W D5B</p>	 <p><b>1N4975</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 51V 5W AXIAL</p>	 <p><b>1N4974</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 47V 5W AXIAL</p>
 <p><b>1N4972US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 39V 5W E MELF</p>	 <p><b>1N4972</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 39V 5W AXIAL</p>	 <p><b>1N4972</b> Semtech DIODE ZENER 39V 5W AXIAL</p>	 <p><b>1N4974</b> Semtech DIODE ZENER 47V 5W AXIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

1N4973US Microsemi	1N4973US Datenblatt	1N4973US-Datenblätter	1N4973US PDF	Microsemi 1N4973US
1N4973US Electronic	1N4973US-Komponenten	1N4973US-Verteiler	1N4973US-Bild	1N4973US-Teil
1N4973US Preis	1N4973US Hersteller	1N4973US Bild	1N4973US Aktie	1N4973US Inventar
1N4973US Neu	1N4973US Original	1N4973US garantiert	1N4973US RFQ	1N4973US Online bestellen