









	<h2 style="color: red;">1N8165US</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1N8165US
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 33VWM 53.6VC SQ-MELF
Datenblätter:	 1N8165US.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	1N8165US
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 33VWM 53.6VC SQ-MELF
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	33V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	53.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	37.1V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	150W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF, A
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	2.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

1N8165US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N8165US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N8165US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N8165US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N821-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 500MW DO35</p>	 <p>1N8149 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.8VWM 12.8VCL MELF</p>	 <p>1N821 Microsemi DIODE ZENER DO35</p>	 <p>1N8034-GA GeneSiC Semiconductor DIODE SCHOTTKY 650V 9.4A TO257</p>
 <p>1N8035-GA GeneSiC Semiconductor DIODE SCHOTTKY 650V 14.6A TO276</p>	 <p>1N8182 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 294VC MELF</p>	 <p>1N821A Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 500MW DO7</p>	 <p>1N821A (DO35) Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 500MW DO35</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N8165US Microsemi	1N8165US Datenblatt	1N8165US-Datenblätter	1N8165US PDF	Microsemi 1N8165US
1N8165US Electronic	1N8165US-Komponenten	1N8165US-Verteiler	1N8165US-Bild	1N8165US-Teil
1N8165US Preis	1N8165US Hersteller	1N8165US Bild	1N8165US Aktie	1N8165US Inventar
1N8165US Neu	1N8165US Original	1N8165US garantiert	1N8165US RFQ	1N8165US 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