








	<h2>1N6133US</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N6133US</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Semtech</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 98.8V 187.3V</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N6133US.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b></p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	1N6133US
Hersteller	Semtech
Beschreibung	TVS DIODE 98.8V 187.3V
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	98.8V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	187.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	117V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	-
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	2.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1N6133US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6133US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6133US Semtech mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N6133US E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1N6134AUS</b> Semtech TVS DIODE 114V 11.2V</p>	 <p><b>1N6133</b> Semtech TVS DIODE 98.8V 187.3V AXIAL</p>	 <p><b>1N6134A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 114VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>1N6133AUS</b> Semtech TVS DIODE 98.8V 11.2V</p>
 <p><b>1N6134A</b> Semtech TVS DIODE 114V 206.3V AXIAL</p>	 <p><b>1N6134</b> Semtech TVS DIODE 114V 216.2V AXIAL</p>	 <p><b>1N6133A</b> Semtech TVS DIODE 98.8V 178.8V AXIAL</p>	 <p><b>1N6133A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 98.8VWM BPKG AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6133US Semtech	1N6133US Datenblatt	1N6133US-Datenblätter	1N6133US PDF	Semtech 1N6133US
1N6133US Electronic	1N6133US-Komponenten	1N6133US-Verteiler	1N6133US-Bild	1N6133US-Teil
1N6133US Preis	1N6133US Hersteller	1N6133US Bild	1N6133US Aktie	1N6133US Inventar
1N6133US Neu	1N6133US Original	1N6133US garantiert	1N6133US RFQ	1N6133US Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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