









	<b>1N6133AUS</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N6133AUS</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Semtech</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 98.8V 11.2V
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N6133AUS.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">1N6133AUS</a>
Hersteller	<a href="#">Semtech</a>
Beschreibung	TVS DIODE 98.8V 11.2V
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	98.8V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	11.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	123.5V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	-
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF
Andere Namen	1N6133AUSS
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	2.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1N6133AUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6133AUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6133AUS Semtech mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N6133AUS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>1N6134A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 114VWM BPKG AXIAL	 <b>1N6132US</b> Semtech TVS DIODE 91.2V 172.9V	 <b>1N6133US</b> Semtech TVS DIODE 98.8V 187.3V	 <b>1N6134</b> Semtech TVS DIODE 114V 216.2V AXIAL
 <b>1N6133A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 98.8VWM BPKG AXIAL	 <b>1N6134A</b> Semtech TVS DIODE 114V 206.3V AXIAL	 <b>1N6133US</b> Microsemi TVS DIODE	 <b>1N6133</b> Semtech TVS DIODE 98.8V 187.3V AXIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1N6133AUS Semtech</a>	<a href="#">1N6133AUS Datenblatt</a>	<a href="#">1N6133AUS-Datenblätter</a>	<a href="#">1N6133AUS PDF</a>	<a href="#">Semtech 1N6133AUS</a>
<a href="#">1N6133AUS Electronic</a>	<a href="#">1N6133AUS-Komponenten</a>	<a href="#">1N6133AUS-Verteiler</a>	<a href="#">1N6133AUS-Bild</a>	<a href="#">1N6133AUS-Teil</a>
<a href="#">1N6133AUS Preis</a>	<a href="#">1N6133AUS Hersteller</a>	<a href="#">1N6133AUS Bild</a>	<a href="#">1N6133AUS Aktie</a>	<a href="#">1N6133AUS Inventar</a>
<a href="#">1N6133AUS Neu</a>	<a href="#">1N6133AUS Original</a>	<a href="#">1N6133AUS garantiert</a>	<a href="#">1N6133AUS RFQ</a>	<a href="#">1N6133AUS Online bestellen</a>

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