

	<p><b>1N6113US</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1N6113US</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 15.2VWM SQMELF</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N6113US.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	1N6113US
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 15.2VWM SQMELF
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	15.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	29.09V
Spannung - Aufteilung (min.)	18.05V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	B, SQ-MELF
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF, B
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	17.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1N6113US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6113US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6113US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N6113US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1N6114</b> Semtech TVS DIODE 16.7V 31.9V AXIAL</p>	 <p><b>1N6113</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 15.2VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>1N6114A</b> Semtech TVS DIODE 16.7V 30.5V AXIAL</p>	 <p><b>1N6114</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 16.7VWM BPKG AXIAL</p>
 <p><b>1N6113A</b> Semtech TVS DIODE 15.2V 27.7V AXIAL</p>	 <p><b>1N6114A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 16.7VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>1N6113A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 15.2VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>1N6113AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 15.2VWM 27.7VC SQMELF</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                     |                      |                       |                |                           |
|---------------------|----------------------|-----------------------|----------------|---------------------------|
| 1N6113US Microsemi  | 1N6113US Datenblatt  | 1N6113US-Datenblätter | 1N6113US PDF   | Microsemi 1N6113US        |
| 1N6113US Electronic | 1N6113US-Komponenten | 1N6113US-Verteiler    | 1N6113US-Bild  | 1N6113US-Teil             |
| 1N6113US Preis      | 1N6113US Hersteller  | 1N6113US Bild         | 1N6113US Aktie | 1N6113US Inventar         |
| 1N6113US Neu        | 1N6113US Original    | 1N6113US garantiert   | 1N6113US RFQ   | 1N6113US Online bestellen |