








	<b>1N6117US</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1N6117US <b>Hersteller / Marke:</b> Semtech <b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 22.8V 43.6V <b>Datenblätter:</b>  1N6117US.pdf <b>RoHs Status:</b> <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	1N6117US
Hersteller	Semtech
Beschreibung	TVS DIODE 22.8V 43.6V
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	22.8V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	43.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	27V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	-
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF
Andere Namen	1N6117USS
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	11.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1N6117US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6117US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6117US Semtech mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N6117US E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1N6118A</b> Semtech TVS DIODE 25.1V 45.7V AXIAL</p>	 <p><b>1N6118</b> Semtech TVS DIODE 25.1V 47.9V AXIAL</p>	 <p><b>1N6118</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 25.1VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>1N6117AUS</b> Semtech TVS DIODE 22.8V 41.6V</p>
 <p><b>1N6117US</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 22.8VWM SQMELF</p>	 <p><b>1N6117AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 22.8VWM 41.6VC SQMELF</p>	 <p><b>1N6117A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 22.8VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>1N6118</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 25.1VWM BPKG AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6117US Semtech	1N6117US Datenblatt	1N6117US-Datenblätter	1N6117US PDF	Semtech 1N6117US
1N6117US Electronic	1N6117US-Komponenten	1N6117US-Verteiler	1N6117US-Bild	1N6117US-Teil
1N6117US Preis	1N6117US Hersteller	1N6117US Bild	1N6117US Aktie	1N6117US Inventar
1N6117US Neu	1N6117US Original	1N6117US garantiert	1N6117US RFQ	1N6117US 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