










	<p><b>1N6117AUS</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N6117AUS</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 22.8VWM 41.6VC SQMELF</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N6117AUS.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	1N6117AUS
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 22.8VWM 41.6VC SQMELF
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	22.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	41.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	28.5V
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)	12A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1N6117AUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6117AUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6117AUS Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N6117AUS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1N6117</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 22.8VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>1N6117A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 22.8VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>1N6117</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 22.8VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>1N6118</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 25.1VWM BPKG AXIAL</p>
 <p><b>1N6117US</b> Semtech TVS DIODE 22.8V 43.6V</p>	 <p><b>1N6117US</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 22.8VWM SQMELF</p>	 <p><b>1N6118</b> Semtech TVS DIODE 25.1V 47.9V AXIAL</p>	 <p><b>1N6117A</b> Semtech TVS DIODE 22.8V 41.6V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6117AUS Microsemi	1N6117AUS Datenblatt	1N6117AUS-Datenblätter	1N6117AUS PDF	Microsemi 1N6117AUS
1N6117AUS Electronic	1N6117AUS-Komponenten	1N6117AUS-Verteiler	1N6117AUS-Bild	1N6117AUS-Teil
1N6117AUS Preis	1N6117AUS Hersteller	1N6117AUS Bild	1N6117AUS Aktie	1N6117AUS Inventar
1N6117AUS Neu	1N6117AUS Original	1N6117AUS garantiert	1N6117AUS RFQ	1N6117AUS 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