
	<p><b>1N6115A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N6115A</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 18.2VWM BPKG AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N6115A.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</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	1N6115A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 18.2VWM BPKG AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	18.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	33.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	22.8V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	Axial
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	B, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	15A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1N6115A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6115A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6115A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N6115A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1N6115US</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18.2VWM SQMELF</p>	 <p><b>1N6115AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18.2VWM 33.3VC SQMELF</p>	 <p><b>1N6115</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18.2VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>1N6115AUS</b> Semtech TVS DIODE 18.2V 33.3V</p>
 <p><b>1N6115</b> Semtech TVS DIODE 18.2V 34.8V AXIAL</p>	 <p><b>1N6115US</b> Semtech TVS DIODE 18.2V 34.8V</p>	 <p><b>1N6114US</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 16.7VWM SQMELF</p>	 <p><b>1N6114US</b> Semtech TVS DIODE 16.7V 31.9V</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

1N6115A Microsemi	1N6115A Datenblatt	1N6115A-Datenblätter	1N6115A PDF	Microsemi 1N6115A
1N6115A Electronic	1N6115A-Komponenten	1N6115A-Verteiler	1N6115A-Bild	1N6115A-Teil
1N6115A Preis	1N6115A Hersteller	1N6115A Bild	1N6115A Aktie	1N6115A Inventar
1N6115A Neu	1N6115A Original	1N6115A garantiert	1N6115A RFQ	1N6115A Online bestellen