

	<p><b>1N6153A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N6153A</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 22.8VWM BPKG AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N6153A.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	1N6153A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 22.8VWM BPKG AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	22.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	41.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	28.5V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	Axial
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	B, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	36A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1N6153A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6153A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6153A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N6153A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1N6153A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 22.8VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>1N6153</b> Semtech TVS DIODE 22.8V 43.6V AXIAL</p>	 <p><b>1N6153US</b> Semtech TVS DIODE 22.8V 43.6V</p>	 <p><b>1N6153US</b> Microsemi TVS DIODE</p>
 <p><b>1N6153</b> Microsemi TVS DIODE</p>	 <p><b>1N6153AUS</b> Semtech TVS DIODE 22.8V 41.6V</p>	 <p><b>1N6152US</b> Semtech TVS DIODE 20.6V 39.2V</p>	 <p><b>1N6153A</b> Semtech TVS DIODE 22.8V 41.6V AXIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

1N6153A Microsemi	1N6153A Datenblatt	1N6153A-Datenblätter	1N6153A PDF	Microsemi 1N6153A
1N6153A Electronic	1N6153A-Komponenten	1N6153A-Verteiler	1N6153A-Bild	1N6153A-Teil
1N6153A Preis	1N6153A Hersteller	1N6153A Bild	1N6153A Aktie	1N6153A Inventar
1N6153A Neu	1N6153A Original	1N6153A garantiert	1N6153A RFQ	1N6153A Online bestellen