
	<p><b>TVS528</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TVS528</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 28VWM 46.5VC AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TVS528.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>	

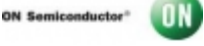





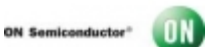

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">TVS528</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 28VWM 46.5VC AXIAL
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	28V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	46.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	30.7V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	Axial
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	B, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	10.7A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

TVS528 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TVS528-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TVS528 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TVS528 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

  <p><b>TVS8181MUTBG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 18V</p>	  <p><b>TVS528SM</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 28VWM 46.5VC SMD</p>	  <p><b>TVS518SM</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 30.5VC SMD</p>	  <p><b>TVS518SM</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 30.5VC SMD</p>
  <p><b>TVS524SM</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 42VC SMD</p>	  <p><b>TVS524</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 42VC AXIAL</p>	  <p><b>TVS8151MUTBG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 15VRWM</p>	  <p><b>TVS524SM</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 42VC SMD</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">TVS528 Microsemi</a>	<a href="#">TVS528 Datenblatt</a>	<a href="#">TVS528-Datenblätter</a>	<a href="#">TVS528 PDF</a>	<a href="#">Microsemi TVS528</a>
<a href="#">TVS528 Electronic</a>	<a href="#">TVS528-Komponenten</a>	<a href="#">TVS528-Verteiler</a>	<a href="#">TVS528-Bild</a>	<a href="#">TVS528-Teil</a>
<a href="#">TVS528 Preis</a>	<a href="#">TVS528 Hersteller</a>	<a href="#">TVS528 Bild</a>	<a href="#">TVS528 Aktie</a>	<a href="#">TVS528 Inventar</a>
<a href="#">TVS528 Neu</a>	<a href="#">TVS528 Original</a>	<a href="#">TVS528 garantiert</a>	<a href="#">TVS528 RFQ</a>	<a href="#">TVS528 Online bestellen</a>