









	<h2 style="color: red;">TVS310</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TVS310
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 10VWM 16.8VC AXIAL
Datenblätter:	 TVS310.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 2576 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	TVS310
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 10VWM 16.8VC AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	2576 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	10V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	16.8V
Spannung - Aufteilung (min.)	11.1V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	Axial
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	150W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	A, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	8.9A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

TVS310 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TVS310-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TVS310 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TVS310 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TVS312 Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 21VC AXIAL</p>	 <p>TVS312 Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 21VC AXIAL</p>	 <p>TVS305 Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 8.7VC AXIAL</p>	 <p>TVS305 Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 8.7VC AXIAL</p>
 <p>TVS305SM Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 8.7VC SMD</p>	 <p>TVS305SM Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 8.7VC SMD</p>	 <p>TVS310SM Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 16.8VC SMD</p>	 <p>TVS2700DRVR N/A UNIDIR PRECISION SURGE DIODE</p>

TVS310 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	TVS310 Datenblatt	TVS310-Datenblätter	TVS310 PDF	Microsemi TVS310
TVS310 Bilder	TVS310-Komponenten	TVS310-Verteiler	TVS310-Bild	TVS310-Teil
TVS310 Preis	TVS310 Hersteller	TVS310 Bild	TVS310 Aktie	TVS310 Inventar
TVS310 Neu	TVS310 Original	TVS310 garantiert	TVS310 RFQ	TVS310 Online bestellen