

	<h2 style="color: #E67E22;">TVS310</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TVS310
	Hersteller / Marke:	Micro/sys
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 10VWM 16.8VC AXIAL
Datenblätter:	 TVS310.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 2562 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	Micro/sys
Beschreibung	TVS DIODE 10VWM 16.8VC AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	2562 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	1
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	11.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	10V
Spannung - Durchschlag	Axial
Art	Zener
Serie	-
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Stromleitungsschutz	150W
Power - Peak Pulse	8.9A (8/20µs)
Polarisation	A, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	TVS310
Beschreibung	TVS DIODE 10VWM 16.8VC AXIAL
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	16.8V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

TVS310 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TVS310-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TVS310 Micro/sys 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>TVS310SM Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 16.8VC SMD</p>	 <p>TVS310SM Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 16.8VC SMD</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>TVS312 Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 21VC AXIAL</p>	 <p>TVS312SM Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 21VC SMD</p>	 <p>TVS312 Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 21VC AXIAL</p>

TVS310 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

TVS310	TVS310 Datenblatt	TVS310-Datenblätter	TVS310 PDF	Micro/sys TVS310
TVS310 Electronic	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

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited