
	<p><b>1N6372</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N6372</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 45VWM 70VC DO13</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N6372.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	1N6372
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 45VWM 70VC DO13
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	45V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	70V
Spannung - Aufteilung (min.)	52.9V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-13
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-13
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	19A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1N6372 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6372-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6372 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N6372 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1N6373-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 5VWM 7.5VC 1.5KE</p>	 <p><b>1N6370</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 32VC DO13</p>	 <p><b>1N6369</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 25.5VC DO13</p>	 <p><b>1N6368</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 21.4VC DO13</p>
 <p><b>1N6373-E3/51</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 5V 7.5V 1.5KE</p>	 <p><b>1N6371</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 54.3VC DO13</p>	 <p><b>1N6373-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 5V 7.5V 1.5KE</p>	 <p><b>1N6373-E3/51</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 5VWM 7.5VC 1.5KE</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

1N6372 Microsemi	1N6372 Datenblatt	1N6372-Datenblätter	1N6372 PDF	Microsemi 1N6372
1N6372 Electronic	1N6372-Komponenten	1N6372-Verteiler	1N6372-Bild	1N6372-Teil
1N6372 Preis	1N6372 Hersteller	1N6372 Bild	1N6372 Aktie	1N6372 Inventar
1N6372 Neu	1N6372 Original	1N6372 garantiert	1N6372 RFQ	1N6372 Online bestellen