
	<p><b>DLTS5</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DLTS5</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 5VWM 10.2VC 16DIP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DLTS5.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="#">DLTS5</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 5VWM 10.2VC 16DIP
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	10.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	6V
Unidirektionale Kanäle	15
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	16-DIP
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	16-DIP
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	1A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	880pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

DLTS5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DLTS5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DLTS5 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ DLTS5 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>DLTS5A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9.5VC 16DIP</p>	 <p><b>DLTS8C</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.4VC 16DIP</p>	 <p><b>DLTS5A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9.5VC 16DIP</p>	 <p><b>DLTS30CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 47.8VC 16DIP</p>
 <p><b>DLTS8CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 12.2VC 16DIP</p>	 <p><b>DLTS30CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 47.8VC 16DIP</p>	 <p><b>DLTS30C</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 52.8VC 16DIP</p>	 <p><b>DLTS8C</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.4VC 16DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DLTS5 Microsemi</a>	<a href="#">DLTS5 Datenblatt</a>	<a href="#">DLTS5-Datenblätter</a>	<a href="#">DLTS5 PDF</a>	<a href="#">Microsemi DLTS5</a>
<a href="#">DLTS5 Electronic</a>	<a href="#">DLTS5-Komponenten</a>	<a href="#">DLTS5-Verteiler</a>	<a href="#">DLTS5-Bild</a>	<a href="#">DLTS5-Teil</a>
<a href="#">DLTS5 Preis</a>	<a href="#">DLTS5 Hersteller</a>	<a href="#">DLTS5 Bild</a>	<a href="#">DLTS5 Aktie</a>	<a href="#">DLTS5 Inventar</a>
<a href="#">DLTS5 Neu</a>	<a href="#">DLTS5 Original</a>	<a href="#">DLTS5 garantiert</a>	<a href="#">DLTS5 RFQ</a>	<a href="#">DLTS5 Online bestellen</a>