








	<p><b>DLTS12</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DLTS12</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 12VWM 21.1VC 16DIP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DLTS12.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	DLTS12
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 12VWM 21.1VC 16DIP
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	12V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	21.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	13.3V
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	440pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

DLTS12 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DLTS12-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DLTS12 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ DLTS12 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DLTS13C</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 13VWM 22.8VC 16DIP</p>	 <p><b>DLTS12A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 19.1VC 16DIP</p>	 <p><b>DLTS13C</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 13VWM 22.8VC 16DIP</p>	 <p><b>DLT1130A</b> EVERLIGH DLT1130A EVERLIGH</p>
 <p><b>DLT1100</b> KODENSHI DLT1100 KODENSHI</p>	 <p><b>DLTS12A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 19.1VC 16DIP</p>	 <p><b>DLTS12</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 21.1VC 16DIP</p>	 <p><b>DLT230A</b> TAOWAN DLT230A TAOWAN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DLTS12 Microsemi</a>	<a href="#">DLTS12 Datenblatt</a>	<a href="#">DLTS12-Datenblätter</a>	<a href="#">DLTS12 PDF</a>	<a href="#">Microsemi DLTS12</a>
<a href="#">DLTS12 Electronic</a>	<a href="#">DLTS12-Komponenten</a>	<a href="#">DLTS12-Verteiler</a>	<a href="#">DLTS12-Bild</a>	<a href="#">DLTS12-Teil</a>
<a href="#">DLTS12 Preis</a>	<a href="#">DLTS12 Hersteller</a>	<a href="#">DLTS12 Bild</a>	<a href="#">DLTS12 Aktie</a>	<a href="#">DLTS12 Inventar</a>
<a href="#">DLTS12 Neu</a>	<a href="#">DLTS12 Original</a>	<a href="#">DLTS12 garantiert</a>	<a href="#">DLTS12 RFQ</a>	<a href="#">DLTS12 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited