

	<p><b>MSMLG51A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MSMLG51A</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MSMLG51A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <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="#">MSMLG51A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	51V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	82.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	56.7V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMLG (DO-215AB)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	3000W (3kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-215AB, SMC Gull Wing
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	36.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MSMLG51A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMLG51A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMLG51A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MSMLG51A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

  <p><b>MSMLG5.0AE3/TR</b> Microsemi TVS</p>	  <p><b>MSMLG51CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB</p>	  <p><b>MSMLG5.0CA/TR</b> Microsemi TVS</p>	  <p><b>MSMLG5.0CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO215AB</p>
  <p><b>MSMLG5.0CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO215AB</p>	  <p><b>MSMLG54AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p>	  <p><b>MSMLG51AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO215AB</p>	  <p><b>MSMLG5.0CAE3/TR</b> Microsemi TVS</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                                     |                                      |                                       |                                |   |
|-------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|---|
| <a href="#">MSMLG51A Microsemi</a>  | <a href="#">MSMLG51A Datenblatt</a>  | <a href="#">MSMLG51A-Datenblätter</a> | <a href="#">MSMLG51A PDF</a>   | <a href="#">Microsemi MSMLG51A</a>        |
| <a href="#">MSMLG51A Electronic</a> | <a href="#">MSMLG51A-Komponenten</a> | <a href="#">MSMLG51A-Verteiler</a>    | <a href="#">MSMLG51A-Bild</a>  | <a href="#">MSMLG51A-Teil</a>             |
| <a href="#">MSMLG51A Preis</a>      | <a href="#">MSMLG51A Hersteller</a>  | <a href="#">MSMLG51A Bild</a>         | <a href="#">MSMLG51A Aktie</a> | <a href="#">MSMLG51A Inventar</a>         |
| <a href="#">MSMLG51A Neu</a>        | <a href="#">MSMLG51A Original</a>    | <a href="#">MSMLG51A garantiert</a>   | <a href="#">MSMLG51A RFQ</a>   | <a href="#">MSMLG51A Online bestellen</a> |