

	<b>MSMCG LCE16A</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MSMCG LCE16A</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MSMCG LCE16A.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">MSMCG LCE16A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	16V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	26V
Spannung - Aufteilung (min.)	17.8V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMCG (DO-215AB)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-215AB, SMC Gull Wing
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	57A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MSMCG LCE16A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMCG LCE16A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMCG LCE16A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSMCG LCE16A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MSMCG LCE170A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB</p>	 <p><b>MSMCG LCE170AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB</p>	 <p><b>MSMCG LCE17AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB</p>	 <p><b>MSMCG LCE16AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB</p>
 <p><b>MSMCG LCE160AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AB</p>	 <p><b>MSMCG LCE15A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 24.4VC DO215AB</p>	 <p><b>MSMCG LCE15AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 24.4VC DO215AB</p>	 <p><b>MSMCG LCE17A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">MSMCG LCE16A Microsemi</a>	<a href="#">MSMCG LCE16A Datenblatt</a>	<a href="#">MSMCG LCE16A-Datenblätter</a>	<a href="#">MSMCG LCE16A PDF</a>	<a href="#">Microsemi MSMCG LCE16A</a>
<a href="#">MSMCG LCE16A Electronic</a>	<a href="#">MSMCG LCE16A-Komponenten</a>	<a href="#">MSMCG LCE16A-Verteiler</a>	<a href="#">MSMCG LCE16A-Bild</a>	<a href="#">MSMCG LCE16A-Teil</a>
<a href="#">MSMCG LCE16A Preis</a>	<a href="#">MSMCG LCE16A Hersteller</a>	<a href="#">MSMCG LCE16A Bild</a>	<a href="#">MSMCG LCE16A Aktie</a>	<a href="#">MSMCG LCE16A Inventar</a>
<a href="#">MSMCG LCE16A Neu</a>	<a href="#">MSMCG LCE16A Original</a>	<a href="#">MSMCG LCE16A garantiert</a>	<a href="#">MSMCG LCE16A RFQ</a>	<a href="#">MSMCG LCE16A Online bestellen</a>