









	<p><b>MASMLG33CA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MASMLG33CA</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MASMLG33CA.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>

### Spezifikationen

Teilenummer	MASMLG33CA
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	33V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	53.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	36.7V
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)	56.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MASMLG33CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MASMLG33CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MASMLG33CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MASMLG33CA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MASMLG33CAE3/TR</b> Microsemi TVS</p>	 <p><b>MASMLG30CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO215AB</p>	 <p><b>MASMLG33AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB</p>	 <p><b>MASMLG36AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO215AB</p>
 <p><b>MASMLG33A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB</p>	 <p><b>MASMLG33CA/TR</b> Microsemi HI REL TVS</p>	 <p><b>MASMLG33CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB</p>	 <p><b>MASMLG33A/TR</b> Microsemi HI REL TVS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MASMLG33CA Microsemi	MASMLG33CA Datenblatt	MASMLG33CA-Datenblätter	MASMLG33CA PDF	Microsemi MASMLG33CA
MASMLG33CA Electronic	MASMLG33CA-Komponenten	MASMLG33CA-Verteiler	MASMLG33CA-Bild	MASMLG33CA-Teil
MASMLG33CA Preis	MASMLG33CA Hersteller	MASMLG33CA Bild	MASMLG33CA Aktie	MASMLG33CA Inventar
MASMLG33CA Neu	MASMLG33CA Original	MASMLG33CA garantiert	MASMLG33CA RFQ	MASMLG33CA Online bestellen

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