

	MXLSMLG30CAE3	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMLG30CAE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO215AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXLSMLG30CAE3.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MXLSMLG30CAE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	30V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	48.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	33.3V
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)	62A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXLSMLG30CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMLG30CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMLG30CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLSMLG30CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MXLSMLG30CA Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO215AB	 MXLSMLG33AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB	 MXLSMLG33CA Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB	 MXLSMLG30CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO215AB
 MXLSMLG33A Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB	 MXLSMLG30A Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO215AB	 MXLSMLG30CA Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO215AB	 MXLSMLG33CA Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMLG30CAE3 Microsemi	MXLSMLG30CAE3 Datenblatt	MXLSMLG30CAE3-Datenblätter	MXLSMLG30CAE3 PDF	Microsemi MXLSMLG30CAE3
MXLSMLG30CAE3 Electronic	MXLSMLG30CAE3-Komponenten	MXLSMLG30CAE3-Verteiler	MXLSMLG30CAE3-Bild	MXLSMLG30CAE3-Teil
MXLSMLG30CAE3 Preis	MXLSMLG30CAE3 Hersteller	MXLSMLG30CAE3 Bild	MXLSMLG30CAE3 Aktie	MXLSMLG30CAE3 Inventar
MXLSMLG30CAE3 Neu	MXLSMLG30CAE3 Original	MXLSMLG30CAE3 garantiert	MXLSMLG30CAE3 RFQ	MXLSMLG30CAE3 Online bestellen