









	MXSMCGLCE90AE3
	Hersteller-Teilenummer: MXSMCGLCE90AE3
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 90VWM 146VC DO215AB
Datenblätter:  MXSMCGLCE90AE3.pdf	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MXSMCGLCE90AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 90VWM 146VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	90V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	146V
Spannung - Aufteilung (min.)	100V
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)	10.3A
Kapazität @ Frequenz	90pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXSMCGLCE90AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCGLCE90AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCGLCE90AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXSMCGLCE90AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXSMCJ100AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCGLCE80AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 80VWM 129VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCJ100A Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJ100AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AB</p>
 <p>MXSMCGLCE9.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCGLCE9.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCGLCE90A Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC DO215AB</p>	 <p>MXSMCGLCE80A Microsemi Corporation TVS DIODE 80VWM 129VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMCGLCE90AE3 Microsemi	MXSMCGLCE90AE3 Datenblatt	MXSMCGLCE90AE3-Datenblätter	MXSMCGLCE90AE3 PDF	Microsemi MXSMCGLCE90AE3
MXSMCGLCE90AE3 Electronic	MXSMCGLCE90AE3-Komponenten	MXSMCGLCE90AE3-Verteiler	MXSMCGLCE90AE3-Bild	MXSMCGLCE90AE3-Teil
MXSMCGLCE90AE3 Preis	MXSMCGLCE90AE3 Hersteller	MXSMCGLCE90AE3 Bild	MXSMCGLCE90AE3 Aktie	MXSMCGLCE90AE3 Inventar
MXSMCGLCE90AE3 Neu	MXSMCGLCE90AE3 Original	MXSMCGLCE90AE3 garantiert	MXSMCGLCE90AE3 RFQ	MXSMCGLCE90AE3 Online bestellen