


	<p>MXSMCJLCE36AE3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXSMCJLCE36AE3</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO214AB</p> <p>Datenblätter:  MXSMCJLCE36AE3.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







Spezifikationen

Teilenummer	MXSMCJLCE36AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	36V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	58.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	40V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMCJ)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	25.8A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXSMCJLCE36AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCJLCE36AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCJLCE36AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXSMCJLCE36AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXSMCJLCE40A Microsemi Corporation TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE33AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE33A Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE36A Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO214AB</p>
 <p>MXSMCJLCE43AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 43VWM 69.4VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE45A Microsemi Corporation TVS DIODE 45VWM 72.7VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE40AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE30AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMCJLCE36AE3 Microsemi	MXSMCJLCE36AE3 Datenblatt	MXSMCJLCE36AE3-Datenblätter	MXSMCJLCE36AE3 PDF	Microsemi MXSMCJLCE36AE3
MXSMCJLCE36AE3 Electronic	MXSMCJLCE36AE3-Komponenten	MXSMCJLCE36AE3-Verteiler	MXSMCJLCE36AE3-Bild	MXSMCJLCE36AE3-Teil
MXSMCJLCE36AE3 Preis	MXSMCJLCE36AE3 Hersteller	MXSMCJLCE36AE3 Bild	MXSMCJLCE36AE3 Aktie	MXSMCJLCE36AE3 Inventar
MXSMCJLCE36AE3 Neu	MXSMCJLCE36AE3 Original	MXSMCJLCE36AE3 garantiert	MXSMCJLCE36AE3 RFQ	MXSMCJLCE36AE3 Online bestellen