

	<p>MXSMCJLCE20AE3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXSMCJLCE20AE3</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO214AB</p> <p>Datenblätter:  MXSMCJLCE20AE3.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	MXSMCJLCE20AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	20V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	32.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	22.2V
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)	46A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXSMCJLCE20AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCJLCE20AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCJLCE20AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXSMCJLCE20AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXSMCJLCE17A Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE18AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE24AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE22A Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO214AB</p>
 <p>MXSMCJLCE22AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE24A Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE26A Microsemi Corporation TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE20A Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMCJLCE20AE3 Microsemi	MXSMCJLCE20AE3 Datenblatt	MXSMCJLCE20AE3-Datenblätter	MXSMCJLCE20AE3 PDF	Microsemi MXSMCJLCE20AE3
MXSMCJLCE20AE3 Electronic	MXSMCJLCE20AE3-Komponenten	MXSMCJLCE20AE3-Verteiler	MXSMCJLCE20AE3-Bild	MXSMCJLCE20AE3-Teil
MXSMCJLCE20AE3 Preis	MXSMCJLCE20AE3 Hersteller	MXSMCJLCE20AE3 Bild	MXSMCJLCE20AE3 Aktie	MXSMCJLCE20AE3 Inventar
MXSMCJLCE20AE3 Neu	MXSMCJLCE20AE3 Original	MXSMCJLCE20AE3 garantiert	MXSMCJLCE20AE3 RFQ	MXSMCJLCE20AE3 Online bestellen