


	Hersteller-Teilenummer: MXSMBJ18AE3
	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AA
	Datenblätter:  MXSMBJ18AE3.pdf
RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	MXSMBJ18AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	18V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	29.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	20V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMBJ (DO-214AA)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	20.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXSMBJ18AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMBJ18AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMBJ18AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMBJ18AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXSMBJ18A Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AA</p>	 <p>MXSMBJ20A Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO214AA</p>	 <p>MXSMBJ20A Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO214AA</p>	 <p>MXSMBJ17CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AA</p>
 <p>MXSMBJ17CA Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AA</p>	 <p>MXSMBJ18AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AA</p>	 <p>MXSMBJ18A Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AA</p>	 <p>MXSMBJ18CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMBJ18AE3 Microsemi	MXSMBJ18AE3 Datenblatt	MXSMBJ18AE3-Datenblätter	MXSMBJ18AE3 PDF	Microsemi MXSMBJ18AE3
MXSMBJ18AE3 Electronic	MXSMBJ18AE3-Komponenten	MXSMBJ18AE3-Verteiler	MXSMBJ18AE3-Bild	MXSMBJ18AE3-Teil
MXSMBJ18AE3 Preis	MXSMBJ18AE3 Hersteller	MXSMBJ18AE3 Bild	MXSMBJ18AE3 Aktie	MXSMBJ18AE3 Inventar
MXSMBJ18AE3 Neu	MXSMBJ18AE3 Original	MXSMBJ18AE3 garantiert	MXSMBJ18AE3 RFQ	MXSMBJ18AE3 Online bestellen