

	<h2 style="color: #C00000;">MXSMCJ18AE3</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MXSMCJ18AE3
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micro/sys
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MXSMCJ18AE3.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MXSMCJ18AE3
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	1
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	20V
Spannung - Aufteilung (min.)	18V
Spannung - Durchschlag	DO-214AB (SMCJ)
Art	Zener
Serie	Military, MIL-PRF-19500
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Stromleitungsschutz	1500W (1.5kW)
Power - Peak Pulse	51.4A
Polarisation	DO-214AB, SMC
Andere Namen	1086-14546
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	MXSMCJ18AE3
Beschreibung	TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	29.2V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

MXSMCJ18AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCJ18AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCJ18AE3 Micro/sys mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMCJ18AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MXSMCJ20A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO214AB	 <b>MXSMCJ18CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB	 <b>MXSMCJ20AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO214AB	 <b>MXSMCJ17CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AB
 <b>MXSMCJ18A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB	 <b>MXSMCJ18AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB	 <b>MXSMCJ20A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO214AB	 <b>MXSMCJ18A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMCJ18AE3 Micro/sys	MXSMCJ18AE3 Datenblatt	MXSMCJ18AE3-Datenblätter	MXSMCJ18AE3 PDF	Micro/sys MXSMCJ18AE3
MXSMCJ18AE3 Electronic	MXSMCJ18AE3-Komponenten	MXSMCJ18AE3-Verteiler	MXSMCJ18AE3-Bild	MXSMCJ18AE3-Teil
MXSMCJ18AE3 Preis	MXSMCJ18AE3 Hersteller	MXSMCJ18AE3 Bild	MXSMCJ18AE3 Aktie	MXSMCJ18AE3 Inventar
MXSMCJ18AE3 Neu	MXSMCJ18AE3 Original	MXSMCJ18AE3 garantiert	MXSMCJ18AE3 RFQ	MXSMCJ18AE3 Online bestellen