

	<h2 style="color: red;">MXLSMBJ18A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMBJ18A
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AA
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXLSMBJ18A.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MXLSMBJ18A
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

MXLSMBJ18A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMBJ18A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMBJ18A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLSMBJ18A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXLSMBJ18AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ17CA Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ17A Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ20AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO214AA</p>
 <p>MXLSMBJ18CA Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ18CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AA</p>	 <p>MXLSMBJ17AE3/TR Microsemi TVS</p>	 <p>MXLSMBJ17CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMBJ18A Microsemi	MXLSMBJ18A Datenblatt	MXLSMBJ18A-Datenblätter	MXLSMBJ18A PDF	Microsemi MXLSMBJ18A
MXLSMBJ18A Electronic	MXLSMBJ18A-Komponenten	MXLSMBJ18A-Verteiler	MXLSMBJ18A-Bild	MXLSMBJ18A-Teil
MXLSMBJ18A Preis	MXLSMBJ18A Hersteller	MXLSMBJ18A Bild	MXLSMBJ18A Aktie	MXLSMBJ18A Inventar
MXLSMBJ18A Neu	MXLSMBJ18A Original	MXLSMBJ18A garantiert	MXLSMBJ18A RFQ	MXLSMBJ18A Online bestellen