

	<h2 style="color: #C00000;">MXSMCJ18A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXSMCJ18A
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB
Datenblätter:	 MXSMCJ18A.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MXSMCJ18A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB
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	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)	51.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXSMCJ18A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCJ18A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCJ18A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXSMCJ18A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXSMCJ18AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJ18CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJ18CA Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJ17AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AB</p>
 <p>MXSMCJ17CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJ18AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJ17CA Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJ17A Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMCJ18A Microsemi	MXSMCJ18A Datenblatt	MXSMCJ18A-Datenblätter	MXSMCJ18A PDF	Microsemi MXSMCJ18A
MXSMCJ18A Electronic	MXSMCJ18A-Komponenten	MXSMCJ18A-Verteiler	MXSMCJ18A-Bild	MXSMCJ18A-Teil
MXSMCJ18A Preis	MXSMCJ18A Hersteller	MXSMCJ18A Bild	MXSMCJ18A Aktie	MXSMCJ18A Inventar
MXSMCJ18A Neu	MXSMCJ18A Original	MXSMCJ18A garantiert	MXSMCJ18A RFQ	MXSMCJ18A Online bestellen