

	<h2 style="color: #E67E22;">MXSMCJ18CA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXSMCJ18CA
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXSMCJ18CA.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	MXSMCJ18CA
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
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	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXSMCJ18CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCJ18CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCJ18CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXSMCJ18CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMCJ18CA Microsemi	MXSMCJ18CA Datenblatt	MXSMCJ18CA-Datenblätter	MXSMCJ18CA PDF	Microsemi MXSMCJ18CA
MXSMCJ18CA Electronic	MXSMCJ18CA-Komponenten	MXSMCJ18CA-Verteiler	MXSMCJ18CA-Bild	MXSMCJ18CA-Teil
MXSMCJ18CA Preis	MXSMCJ18CA Hersteller	MXSMCJ18CA Bild	MXSMCJ18CA Aktie	MXSMCJ18CA Inventar
MXSMCJ18CA Neu	MXSMCJ18CA Original	MXSMCJ18CA garantiert	MXSMCJ18CA RFQ	MXSMCJ18CA Online bestellen