

	<h2 style="color: red;">MXSMCJLCE18A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXSMCJLCE18A
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXSMCJLCE18A.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	MXSMCJLCE18A
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)	51A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXSMCJLCE18A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCJLCE18A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCJLCE18A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMCJLCE18A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXSMCJLCE18AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE22A Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE20A Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE170A Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AB</p>
 <p>MXSMCJLCE16AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE17A Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE170AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE20AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMCJLCE18A Microsemi	MXSMCJLCE18A Datenblatt	MXSMCJLCE18A-Datenblätter	MXSMCJLCE18A PDF	Microsemi MXSMCJLCE18A
MXSMCJLCE18A Electronic	MXSMCJLCE18A-Komponenten	MXSMCJLCE18A-Verteiler	MXSMCJLCE18A-Bild	MXSMCJLCE18A-Teil
MXSMCJLCE18A Preis	MXSMCJLCE18A Hersteller	MXSMCJLCE18A Bild	MXSMCJLCE18A Aktie	MXSMCJLCE18A Inventar
MXSMCJLCE18A Neu	MXSMCJLCE18A Original	MXSMCJLCE18A garantiert	MXSMCJLCE18A RFQ	MXSMCJLCE18A Online bestellen