

	<h2 style="color: red;">MXLSMCJ17A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMCJ17A
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXLSMCJ17A.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	MXLSMCJ17A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	17V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	27.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	18.9V
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)	53.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLSMCJ17A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCJ17A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCJ17A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLSMCJ17A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXLSMCJ170CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ170A Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ16CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ170AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AB</p>
 <p>MXLSMCJ18AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ17AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ170CA Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AB</p>	 <p>MXLSMCJ17CA Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMCJ17A Microsemi	MXLSMCJ17A Datenblatt	MXLSMCJ17A-Datenblätter	MXLSMCJ17A PDF	Microsemi MXLSMCJ17A
MXLSMCJ17A Electronic	MXLSMCJ17A-Komponenten	MXLSMCJ17A-Verteiler	MXLSMCJ17A-Bild	MXLSMCJ17A-Teil
MXLSMCJ17A Preis	MXLSMCJ17A Hersteller	MXLSMCJ17A Bild	MXLSMCJ17A Aktie	MXLSMCJ17A Inventar
MXLSMCJ17A Neu	MXLSMCJ17A Original	MXLSMCJ17A garantiert	MXLSMCJ17A RFQ	MXLSMCJ17A Online bestellen