

	<h2 style="color: #e67e22;">MXL5MCJLCE17A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXL5MCJLCE17A
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXL5MCJLCE17A.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	MXL5MCJLCE17A
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)	54A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXL5MCJLCE17A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXL5MCJLCE17A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXL5MCJLCE17A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXL5MCJLCE17A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXL5MCJLCE160AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO214AB</p>	 <p>MXL5MCJLCE18AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB</p>	 <p>MXL5MCJLCE170AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AB</p>	 <p>MXL5MCJLCE16AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO214AB</p>
 <p>MXL5MCJLCE16A Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO214AB</p>	 <p>MXL5MCJLCE18A Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB</p>	 <p>MXL5MCJLCE170A Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AB</p>	 <p>MXL5MCJLCE20AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXL5MCJLCE17A Microsemi	MXL5MCJLCE17A Datenblatt	MXL5MCJLCE17A-Datenblätter	MXL5MCJLCE17A PDF	Microsemi MXL5MCJLCE17A
MXL5MCJLCE17A Electronic	MXL5MCJLCE17A-Komponenten	MXL5MCJLCE17A-Verteiler	MXL5MCJLCE17A-Bild	MXL5MCJLCE17A-Teil
MXL5MCJLCE17A Preis	MXL5MCJLCE17A Hersteller	MXL5MCJLCE17A Bild	MXL5MCJLCE17A Aktie	MXL5MCJLCE17A Inventar
MXL5MCJLCE17A Neu	MXL5MCJLCE17A Original	MXL5MCJLCE17A garantiert	MXL5MCJLCE17A RFQ	MXL5MCJLCE17A Online bestellen