

	<p>Hersteller-Teilenummer: MXL5MCJLCE110A</p>
	<p>Hersteller / Marke: Microsemi</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 110VWM 178VC DO214AB</p>
	<p>Datenblätter:  MXL5MCJLCE110A.pdf</p>
<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MXL5MCJLCE110A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 110VWM 178VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	110V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	178V
Spannung - Aufteilung (min.)	122V
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)	8.4A
Kapazität @ Frequenz	90pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXL5MCJLCE110A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXL5MCJLCE110A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXL5MCJLCE110A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MXL5MCJLCE110A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXL5MCJLCE100AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AB</p>	 <p>MXL5MCJ90CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC DO214AB</p>	 <p>MXL5MCJLCE120AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO214AB</p>	 <p>MXL5MCJLCE10A Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AB</p>
 <p>MXL5MCJLCE100A Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AB</p>	 <p>MXL5MCJLCE110AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 178VC DO214AB</p>	 <p>MXL5MCJLCE11A Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AB</p>	 <p>MXL5MCJLCE10AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXL5MCJLCE110A Microsemi	MXL5MCJLCE110A Datenblatt	MXL5MCJLCE110A-Datenblätter	MXL5MCJLCE110A PDF	Microsemi MXL5MCJLCE110A
MXL5MCJLCE110A Electronic	MXL5MCJLCE110A-Komponenten	MXL5MCJLCE110A-Verteiler	MXL5MCJLCE110A-Bild	MXL5MCJLCE110A-Teil
MXL5MCJLCE110A Preis	MXL5MCJLCE110A Hersteller	MXL5MCJLCE110A Bild	MXL5MCJLCE110A Aktie	MXL5MCJLCE110A Inventar
MXL5MCJLCE110A Neu	MXL5MCJLCE110A Original	MXL5MCJLCE110A garantiert	MXL5MCJLCE110A RFQ	MXL5MCJLCE110A Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited