

	<h2 style="color: #e67e22;">MXSMCJLCE75A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXSMCJLCE75A
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 75VWM 121VC DO214AB
Datenblätter:	 MXSMCJLCE75A.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MXSMCJLCE75A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 75VWM 121VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	75V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	121V
Spannung - Aufteilung (min.)	83.3V
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)	12.4A
Kapazität @ Frequenz	90pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXSMCJLCE75A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCJLCE75A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCJLCE75A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMCJLCE75A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXSMCJLCE7.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE8.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE70A Microsemi Corporation TVS DIODE 70VWM 113VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE70AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 70VWM 113VC DO214AB</p>
 <p>MXSMCJLCE7.5AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE75AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 75VWM 121VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE7.5A Microsemi Corporation TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE8.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMCJLCE75A Microsemi	MXSMCJLCE75A Datenblatt	MXSMCJLCE75A-Datenblätter	MXSMCJLCE75A PDF	Microsemi MXSMCJLCE75A
MXSMCJLCE75A Electronic	MXSMCJLCE75A-Komponenten	MXSMCJLCE75A-Verteiler	MXSMCJLCE75A-Bild	MXSMCJLCE75A-Teil
MXSMCJLCE75A Preis	MXSMCJLCE75A Hersteller	MXSMCJLCE75A Bild	MXSMCJLCE75A Aktie	MXSMCJLCE75A Inventar
MXSMCJLCE75A Neu	MXSMCJLCE75A Original	MXSMCJLCE75A garantiert	MXSMCJLCE75A RFQ	MXSMCJLCE75A 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