









	<h2 style="color: #E67E22;">MXLSMCGLCE75A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLSMCGLCE75A
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 75VWM 121VC DO215AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXLSMCGLCE75A.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	MXLSMCGLCE75A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 75VWM 121VC DO215AB
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	SMCG (DO-215AB)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-215AB, SMC Gull Wing
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	12.4A
Kapazität @ Frequenz	90pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXLSMCGLCE75A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMCGLCE75A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMCGLCE75A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLSMCGLCE75A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLSMCGLCE8.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE8.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE75AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 75VWM 121VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE70AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 70VWM 113VC DO215AB</p>
 <p>MXLSMCGLCE75AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 75VWM 121VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE70AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 70VWM 113VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE8.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO215AB</p>	 <p>MXLSMCGLCE70A Microsemi Corporation TVS DIODE 70VWM 113VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLSMCGLCE75A Microsemi	MXLSMCGLCE75A Datenblatt	MXLSMCGLCE75A-Datenblätter	MXLSMCGLCE75A PDF	Microsemi MXLSMCGLCE75A
MXLSMCGLCE75A Electronic	MXLSMCGLCE75A-Komponenten	MXLSMCGLCE75A-Verteiler	MXLSMCGLCE75A-Bild	MXLSMCGLCE75A-Teil
MXLSMCGLCE75A Preis	MXLSMCGLCE75A Hersteller	MXLSMCGLCE75A Bild	MXLSMCGLCE75A Aktie	MXLSMCGLCE75A Inventar
MXLSMCGLCE75A Neu	MXLSMCGLCE75A Original	MXLSMCGLCE75A garantiert	MXLSMCGLCE75A RFQ	MXLSMCGLCE75A Online bestellen