









	<h2 style="color: #e67e22;">MASMCJLCE6.5AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MASMCJLCE6.5AE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO215AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MASMCJLCE6.5AE3.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	MASMCJLCE6.5AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	6.5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	11.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.22V
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)	100A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MASMCJLCE6.5AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MASMCJLCE6.5AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MASMCJLCE6.5AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MASMCJLCE6.5AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MASMCJLCE54AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AB</p>	 <p>MASMCJLCE6.5AE3/TR Microsemi TVS</p>	 <p>MASMCJLCE6.5A/TR Microsemi HI REL TVS</p>	 <p>MASMCJLCE6.5A Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO215AB</p>
 <p>MASMCJLCE58AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AB</p>	 <p>MASMCJLCE58A Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AB</p>	 <p>MASMCJLCE64A Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO215AB</p>	 <p>MASMCJLCE60AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MASMCJLCE6.5AE3 Microsemi	MASMCJLCE6.5AE3 Datenblatt	MASMCJLCE6.5AE3-Datenblätter	MASMCJLCE6.5AE3 PDF	Microsemi MASMCJLCE6.5AE3
MASMCJLCE6.5AE3 Electronic	MASMCJLCE6.5AE3-Komponenten	MASMCJLCE6.5AE3-Verteiler	MASMCJLCE6.5AE3-Bild	MASMCJLCE6.5AE3-Teil
MASMCJLCE6.5AE3 Preis	MASMCJLCE6.5AE3 Hersteller	MASMCJLCE6.5AE3 Bild	MASMCJLCE6.5AE3 Aktie	MASMCJLCE6.5AE3 Inventar
MASMCJLCE6.5AE3 Neu	MASMCJLCE6.5AE3 Original	MASMCJLCE6.5AE3 garantiert	MASMCJLCE6.5AE3 RFQ	MASMCJLCE6.5AE3 Online bestellen