









	<h2 style="color: #E67E22;">MSMCJLCE8.0A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MSMCJLCE8.0A
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO214AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MSMCJLCE8.0A.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	MSMCJLCE8.0A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.89V
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

MSMCJLCE8.0A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMCJLCE8.0A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMCJLCE8.0A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSMCJLCE8.0A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MSMCJLCE75AE3/TR Microsemi TVS</p>	 <p>MSMCJLCE8.0AE3/TR Microsemi TVS</p>	 <p>MSMCJLCE70AE3/TR Microsemi TVS</p>	 <p>MSMCJLCE8.0A/TR Microsemi TVS</p>
 <p>MSMCJLCE75AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 75VWM 121VC DO214AB</p>	 <p>MSMCJLCE8.5A Microsemi Corporation TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC DO214AB</p>	 <p>MSMCJLCE70AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 70VWM 113VC DO214AB</p>	 <p>MSMCJLCE75A Microsemi Corporation TVS DIODE 75VWM 121VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSMCJLCE8.0A Microsemi	MSMCJLCE8.0A Datenblatt	MSMCJLCE8.0A-Datenblätter	MSMCJLCE8.0A PDF	Microsemi MSMCJLCE8.0A
MSMCJLCE8.0A Electronic	MSMCJLCE8.0A-Komponenten	MSMCJLCE8.0A-Verteiler	MSMCJLCE8.0A-Bild	MSMCJLCE8.0A-Teil
MSMCJLCE8.0A Preis	MSMCJLCE8.0A Hersteller	MSMCJLCE8.0A Bild	MSMCJLCE8.0A Aktie	MSMCJLCE8.0A Inventar
MSMCJLCE8.0A Neu	MSMCJLCE8.0A Original	MSMCJLCE8.0A garantiert	MSMCJLCE8.0A RFQ	MSMCJLCE8.0A Online bestellen