

	MSMCJ7.0AE3
	Hersteller-Teilenummer: MSMCJ7.0AE3
	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 7VWM 12VC DO214AB
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:  MSMCJ7.0AE3.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	MSMCJ7.0AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 7VWM 12VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.78V
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)	125A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MSMCJ7.0AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMCJ7.0AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMCJ7.0AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSMCJ7.0AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MSMCJ7.0CA Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC DO214AB</p>	 <p>MSMCJ64CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AB</p>	 <p>MSMCJ64CA/TR Microsemi TVS</p>	 <p>MSMCJ64CAE3/TR Microsemi TVS</p>
 <p>MSMCJ64CA Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AB</p>	 <p>MSMCJ7.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC DO214AB</p>	 <p>MSMCJ7.5AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC DO214AB</p>	 <p>MSMCJ7.5A Microsemi Corporation TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSMCJ7.0AE3 Microsemi	MSMCJ7.0AE3 Datenblatt	MSMCJ7.0AE3-Datenblätter	MSMCJ7.0AE3 PDF	Microsemi MSMCJ7.0AE3
MSMCJ7.0AE3 Electronic	MSMCJ7.0AE3-Komponenten	MSMCJ7.0AE3-Verteiler	MSMCJ7.0AE3-Bild	MSMCJ7.0AE3-Teil
MSMCJ7.0AE3 Preis	MSMCJ7.0AE3 Hersteller	MSMCJ7.0AE3 Bild	MSMCJ7.0AE3 Aktie	MSMCJ7.0AE3 Inventar
MSMCJ7.0AE3 Neu	MSMCJ7.0AE3 Original	MSMCJ7.0AE3 garantiert	MSMCJ7.0AE3 RFQ	MSMCJ7.0AE3 Online bestellen