

	<h2>MASMLJ54AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MASMLJ54AE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AB
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	 MASMLJ54AE3.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	MASMLJ54AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	54V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	87.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	60V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	3000W (3kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	34.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MASMLJ54AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MASMLJ54AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MASMLJ54AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MASMLJ54AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MASMLJ54CA Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AB</p>	 <p>MASMLJ51CA Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO214AB</p>	 <p>MASMLJ58AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AB</p>	 <p>MASMLJ54CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AB</p>
 <p>MASMLJ58A Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AB</p>	 <p>MASMLJ51A Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO214AB</p>	 <p>MASMLJ51AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO214AB</p>	 <p>MASMLJ54A Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MASMLJ54AE3 Microsemi	MASMLJ54AE3 Datenblatt	MASMLJ54AE3-Datenblätter	MASMLJ54AE3 PDF	Microsemi MASMLJ54AE3
MASMLJ54AE3 Electronic	MASMLJ54AE3-Komponenten	MASMLJ54AE3-Verteiler	MASMLJ54AE3-Bild	MASMLJ54AE3-Teil
MASMLJ54AE3 Preis	MASMLJ54AE3 Hersteller	MASMLJ54AE3 Bild	MASMLJ54AE3 Aktie	MASMLJ54AE3 Inventar
MASMLJ54AE3 Neu	MASMLJ54AE3 Original	MASMLJ54AE3 garantiert	MASMLJ54AE3 RFQ	MASMLJ54AE3 Online bestellen