








	<h2>MASMBJ17AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MASMBJ17AE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MASMBJ17AE3.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	MASMBJ17AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	17V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	27.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	18.9V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMBJ (DO-214AA)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	21.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MASMBJ17AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MASMBJ17AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MASMBJ17AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MASMBJ17AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MASMBJ17A Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AA</p>	 <p>MASMBJ18CA Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AA</p>	 <p>MASMBJ17CA Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AA</p>	 <p>MASMBJ170CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AA</p>
 <p>MASMBJ18AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AA</p>	 <p>MASMBJ170AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AA</p>	 <p>MASMBJ170CA Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AA</p>	 <p>MASMBJ17CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MASMBJ17AE3 Microsemi	MASMBJ17AE3 Datenblatt	MASMBJ17AE3-Datenblätter	MASMBJ17AE3 PDF	Microsemi MASMBJ17AE3
MASMBJ17AE3 Electronic	MASMBJ17AE3-Komponenten	MASMBJ17AE3-Verteiler	MASMBJ17AE3-Bild	MASMBJ17AE3-Teil
MASMBJ17AE3 Preis	MASMBJ17AE3 Hersteller	MASMBJ17AE3 Bild	MASMBJ17AE3 Aktie	MASMBJ17AE3 Inventar
MASMBJ17AE3 Neu	MASMBJ17AE3 Original	MASMBJ17AE3 garantiert	MASMBJ17AE3 RFQ	MASMBJ17AE3 Online bestellen