

	<h2 style="color: #E67E22;">MASMBJ17CA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MASMBJ17CA
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MASMBJ17CA.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	MASMBJ17CA
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
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	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MASMBJ17CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MASMBJ17CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MASMBJ17CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MASMBJ17CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MASMBJ17AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AA</p>	 <p>MASMBJ18CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AA</p>	 <p>MASMBJ18A Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AA</p>	 <p>MASMBJ170CA Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AA</p>
 <p>MASMBJ18CA Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AA</p>	 <p>MASMBJ18AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AA</p>	 <p>MASMBJ17CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AA</p>	 <p>MASMBJ17A Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MASMBJ17CA Microsemi	MASMBJ17CA Datenblatt	MASMBJ17CA-Datenblätter	MASMBJ17CA PDF	Microsemi MASMBJ17CA
MASMBJ17CA Electronic	MASMBJ17CA-Komponenten	MASMBJ17CA-Verteiler	MASMBJ17CA-Bild	MASMBJ17CA-Teil
MASMBJ17CA Preis	MASMBJ17CA Hersteller	MASMBJ17CA Bild	MASMBJ17CA Aktie	MASMBJ17CA Inventar
MASMBJ17CA Neu	MASMBJ17CA Original	MASMBJ17CA garantiert	MASMBJ17CA RFQ	MASMBJ17CA Online bestellen