


	<h2 style="color: red;">MASMLJ110AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MASMLJ110AE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 110VWM 177VC DO214AB
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	 MASMLJ110AE3.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	MASMLJ110AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 110VWM 177VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	110V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	177V
Spannung - Aufteilung (min.)	122V
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)	16.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MASMLJ110AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MASMLJ110AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MASMLJ110AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MASMLJ110AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MASMLJ11AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AB</p>	 <p>MASMLJ10CA/TR Microsemi HI REL TVS</p>	 <p>MASMLJ110A Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO214AB</p>	 <p>MASMLJ10CAE3/TR Microsemi HI REL TVS</p>
 <p>MASMLJ110CA Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO214AB</p>	 <p>MASMLJ11CA Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AB</p>	 <p>MASMLJ110CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO214AB</p>	 <p>MASMLJ11A Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MASMLJ110AE3 Microsemi	MASMLJ110AE3 Datenblatt	MASMLJ110AE3-Datenblätter	MASMLJ110AE3 PDF	Microsemi MASMLJ110AE3
MASMLJ110AE3 Electronic	MASMLJ110AE3-Komponenten	MASMLJ110AE3-Verteiler	MASMLJ110AE3-Bild	MASMLJ110AE3-Teil
MASMLJ110AE3 Preis	MASMLJ110AE3 Hersteller	MASMLJ110AE3 Bild	MASMLJ110AE3 Aktie	MASMLJ110AE3 Inventar
MASMLJ110AE3 Neu	MASMLJ110AE3 Original	MASMLJ110AE3 garantiert	MASMLJ110AE3 RFQ	MASMLJ110AE3 Online bestellen