

	<p>MASMLJ20AE3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MASMLJ20AE3</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO214AB</p> <p>Datenblätter:  MASMLJ20AE3.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MASMLJ20AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	20V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	32.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	22.2V
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)	92.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MASMLJ20AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MASMLJ20AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MASMLJ20AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MASMLJ20AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MASMLJ20CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO214AB</p>	 <p>MASMLJ20CA Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO214AB</p>	 <p>MASMLJ18CA/TR Microsemi HI REL TVS</p>	 <p>MASMLJ22A Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO214AB</p>
 <p>MASMLJ20A Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO214AB</p>	 <p>MASMLJ18CA Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB</p>	 <p>MASMLJ18CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB</p>	 <p>MASMLJ20AE3/TR Microsemi HI REL TVS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MASMLJ20AE3 Microsemi	MASMLJ20AE3 Datenblatt	MASMLJ20AE3-Datenblätter	MASMLJ20AE3 PDF	Microsemi MASMLJ20AE3
MASMLJ20AE3 Electronic	MASMLJ20AE3-Komponenten	MASMLJ20AE3-Verteiler	MASMLJ20AE3-Bild	MASMLJ20AE3-Teil
MASMLJ20AE3 Preis	MASMLJ20AE3 Hersteller	MASMLJ20AE3 Bild	MASMLJ20AE3 Aktie	MASMLJ20AE3 Inventar
MASMLJ20AE3 Neu	MASMLJ20AE3 Original	MASMLJ20AE3 garantiert	MASMLJ20AE3 RFQ	MASMLJ20AE3 Online bestellen