

	<h2 style="color: red;">MASMLJ16CA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MASMLJ16CA
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 16VWM 26VC DO214AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MASMLJ16CA.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	MASMLJ16CA
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 16VWM 26VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	16V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	26V
Spannung - Aufteilung (min.)	17.8V
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)	115.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MASMLJ16CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MASMLJ16CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MASMLJ16CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MASMLJ16CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MASMLJ160AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO214AB</p>	 <p>MASMLJ16A Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO214AB</p>	 <p>MASMLJ16AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO214AB</p>	 <p>MASMLJ170AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AB</p>
 <p>MASMLJ160CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO214AB</p>	 <p>MASMLJ16CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO214AB</p>	 <p>MASMLJ170CA Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AB</p>	 <p>MASMLJ170A Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MASMLJ16CA Microsemi	MASMLJ16CA Datenblatt	MASMLJ16CA-Datenblätter	MASMLJ16CA PDF	Microsemi MASMLJ16CA
MASMLJ16CA Electronic	MASMLJ16CA-Komponenten	MASMLJ16CA-Verteiler	MASMLJ16CA-Bild	MASMLJ16CA-Teil
MASMLJ16CA Preis	MASMLJ16CA Hersteller	MASMLJ16CA Bild	MASMLJ16CA Aktie	MASMLJ16CA Inventar
MASMLJ16CA Neu	MASMLJ16CA Original	MASMLJ16CA garantiert	MASMLJ16CA RFQ	MASMLJ16CA Online bestellen