	<h2 style="color: #E67E22;">MASMBJSAC18</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MASMBJSAC18
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 18VWM 28.8VC DO214AA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MASMBJSAC18.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	MASMBJSAC18
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 18VWM 28.8VC DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	18V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	28.8V
Spannung - Aufteilung (min.)	20V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMBJ (DO-214AA)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	15A
Kapazität @ Frequenz	30pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MASMBJSAC18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MASMBJSAC18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MASMBJSAC18 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MASMBJSAC18 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MASMBJSAC22 Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 35.4VC DO214AA</p>	 <p>MASMBJSAC22E3 Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 35.4VC DO214AA</p>	 <p>MASMBJSAC26 Microsemi Corporation TVS DIODE 26VWM 42.3VC DO214AA</p>	 <p>MASMBJSAC15E3 Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 23.6VC DO214AA</p>
 <p>MASMBJSAC12E3 Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 19VC DO214AA</p>	 <p>MASMBJ90CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 146VC DO214AA</p>	 <p>MASMBJSAC15 Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 23.6VC DO214AA</p>	 <p>MASMBJSAC12 Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 19VC DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MASMBJSAC18 Microsemi	MASMBJSAC18 Datenblatt	MASMBJSAC18-Datenblätter	MASMBJSAC18 PDF	Microsemi MASMBJSAC18
MASMBJSAC18 Electronic	MASMBJSAC18-Komponenten	MASMBJSAC18-Verteiler	MASMBJSAC18-Bild	MASMBJSAC18-Teil
MASMBJSAC18 Preis	MASMBJSAC18 Hersteller	MASMBJSAC18 Bild	MASMBJSAC18 Aktie	MASMBJSAC18 Inventar
MASMBJSAC18 Neu	MASMBJSAC18 Original	MASMBJSAC18 garantiert	MASMBJSAC18 RFQ	MASMBJSAC18 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited