

	<h2 style="color: #e67e22;">MXSMBJSAC75</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXSMBJSAC75
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 75VWM 121VC DO214AA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXSMBJSAC75.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	MXSMBJSAC75
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 75VWM 121VC DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	75V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	121V
Spannung - Aufteilung (min.)	83.3V
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)	4.1A
Kapazität @ Frequenz	30pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXSMBJSAC75 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMBJSAC75-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMBJSAC75 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMBJSAC75 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXSMBJSAC8.5E3 Microsemi Corporation TVS DIODE 8.5VWM 14VC DO214AA</p>	 <p>MXSMBJSAC6.0E3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 11.2VC DO214AA</p>	 <p>MXSMBJSAC8.0E3 Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 13.4VC DO214AA</p>	 <p>MXSMBJSAC75E3 Microsemi Corporation TVS DIODE 75VWM 121VC DO214AA</p>
 <p>MXSMBJSAC7.0 Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12.6VC DO214AA</p>	 <p>MXSMBJSAC7.0E3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12.6VC DO214AA</p>	 <p>MXSMBJSAC8.5 Microsemi Corporation TVS DIODE 8.5VWM 14VC DO214AA</p>	 <p>MXSMBJSAC6.0 Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 11.2VC DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| MXSMBJSAC75 Microsemi | MXSMBJSAC75 Datenblatt | MXSMBJSAC75-Datenblätter | MXSMBJSAC75 PDF | Microsemi MXSMBJSAC75 |
| MXSMBJSAC75 Electronic | MXSMBJSAC75-Komponenten | MXSMBJSAC75-Verteiler | MXSMBJSAC75-Bild | MXSMBJSAC75-Teil |
| MXSMBJSAC75 Preis | MXSMBJSAC75 Hersteller | MXSMBJSAC75 Bild | MXSMBJSAC75 Aktie | MXSMBJSAC75 Inventar |
| MXSMBJSAC75 Neu | MXSMBJSAC75 Original | MXSMBJSAC75 garantiert | MXSMBJSAC75 RFQ | MXSMBJSAC75 Online bestellen |