

	<p>MXSMCJ30CAE3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXSMCJ30CAE3</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AB</p> <p>Datenblätter:  MXSMCJ30CAE3.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	MXSMCJ30CAE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	30V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	48.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	33.3V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMCJ)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	31A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXSMCJ30CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCJ30CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCJ30CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMCJ30CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXSMCJ33CA Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJ30AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJ33AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJ30AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AB</p>
 <p>MXSMCJ30CA Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJ30A Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJ33A Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJ33A Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMCJ30CAE3 Microsemi	MXSMCJ30CAE3 Datenblatt	MXSMCJ30CAE3-Datenblätter	MXSMCJ30CAE3 PDF	Microsemi MXSMCJ30CAE3
MXSMCJ30CAE3 Electronic	MXSMCJ30CAE3-Komponenten	MXSMCJ30CAE3-Verteiler	MXSMCJ30CAE3-Bild	MXSMCJ30CAE3-Teil
MXSMCJ30CAE3 Preis	MXSMCJ30CAE3 Hersteller	MXSMCJ30CAE3 Bild	MXSMCJ30CAE3 Aktie	MXSMCJ30CAE3 Inventar
MXSMCJ30CAE3 Neu	MXSMCJ30CAE3 Original	MXSMCJ30CAE3 garantiert	MXSMCJ30CAE3 RFQ	MXSMCJ30CAE3 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