

	<p>Hersteller-Teilenummer: MXSMCJLCE12AE3</p>
	<p>Hersteller / Marke: Microsemi</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO214AB</p>
	<p>Datenblätter:  MXSMCJLCE12AE3.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MXSMCJLCE12AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	12V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	19.9V
Spannung - Aufteilung (min.)	13.3V
Unidirektionale Kanäle	1
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)	75A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXSMCJLCE12AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCJLCE12AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCJLCE12AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MXSMCJLCE12AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXSMCJLCE130AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 130VWM 209VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE13AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE11AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE14A Microsemi Corporation TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO214AB</p>
 <p>MXSMCJLCE130A Microsemi Corporation TVS DIODE 130VWM 209VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE120A Microsemi Corporation TVS DIODE 120VWM 193VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE13A Microsemi Corporation TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE12A Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMCJLCE12AE3 Microsemi	MXSMCJLCE12AE3 Datenblatt	MXSMCJLCE12AE3-Datenblätter	MXSMCJLCE12AE3 PDF	Microsemi MXSMCJLCE12AE3
MXSMCJLCE12AE3 Electronic	MXSMCJLCE12AE3-Komponenten	MXSMCJLCE12AE3-Verteiler	MXSMCJLCE12AE3-Bild	MXSMCJLCE12AE3-Teil
MXSMCJLCE12AE3 Preis	MXSMCJLCE12AE3 Hersteller	MXSMCJLCE12AE3 Bild	MXSMCJLCE12AE3 Aktie	MXSMCJLCE12AE3 Inventar
MXSMCJLCE12AE3 Neu	MXSMCJLCE12AE3 Original	MXSMCJLCE12AE3 garantiert	MXSMCJLCE12AE3 RFQ	MXSMCJLCE12AE3 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