

	<h2 style="color: #e67e22;">MXSMCJLCE40AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXSMCJLCE40AE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO214AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MXSMCJLCE40AE3.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	MXSMCJLCE40AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	40V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	64.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	44.4V
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)	23.3A
Kapazität @ Frequenz	100pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MXSMCJLCE40AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMCJLCE40AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMCJLCE40AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXSMCJLCE40AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXSMCJLCE45A Microsemi Corporation TVS DIODE 45VWM 72.7VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE36AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE33A Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE43A Microsemi Corporation TVS DIODE 43VWM 69.4VC DO214AB</p>
 <p>MXSMCJLCE36A Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE33AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE43AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 43VWM 69.4VC DO214AB</p>	 <p>MXSMCJLCE45AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 45VWM 72.7VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXSMCJLCE40AE3 Microsemi	MXSMCJLCE40AE3 Datenblatt	MXSMCJLCE40AE3-Datenblätter	MXSMCJLCE40AE3 PDF	Microsemi MXSMCJLCE40AE3
MXSMCJLCE40AE3 Electronic	MXSMCJLCE40AE3-Komponenten	MXSMCJLCE40AE3-Verteiler	MXSMCJLCE40AE3-Bild	MXSMCJLCE40AE3-Teil
MXSMCJLCE40AE3 Preis	MXSMCJLCE40AE3 Hersteller	MXSMCJLCE40AE3 Bild	MXSMCJLCE40AE3 Aktie	MXSMCJLCE40AE3 Inventar
MXSMCJLCE40AE3 Neu	MXSMCJLCE40AE3 Original	MXSMCJLCE40AE3 garantiert	MXSMCJLCE40AE3 RFQ	MXSMCJLCE40AE3 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