








	<h2 style="color: #E67E22;">MXL1.5KE6.8AE3</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXL1.5KE6.8AE3</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC CASE1</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MXL1.5KE6.8AE3.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MXL1.5KE6.8AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC CASE1
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	10.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.45V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	CASE-1
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-201AA, DO-27, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	143A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXL1.5KE6.8AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXL1.5KE6.8AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXL1.5KE6.8AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXL1.5KE6.8AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXL1.5KE56CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 47.8VWM 77VC CASE1</p>	 <p>MXL1.5KE62CA Microsemi Corporation TVS DIODE 53VWM 85VC CASE1</p>	 <p>MXL1.5KE6.8CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC CASE1</p>	 <p>MXL1.5KE62A Microsemi Corporation TVS DIODE 53VWM 85VC CASE1</p>
 <p>MXL1.5KE56AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 47.8VWM 77VC CASE1</p>	 <p>MXL1.5KE6.8A Microsemi Corporation TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC CASE1</p>	 <p>MXL1.5KE56CA Microsemi Corporation TVS DIODE 47.8VWM 77VC CASE1</p>	 <p>MXL1.5KE56A Microsemi Corporation TVS DIODE 47.8VWM 77VC CASE1</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXL1.5KE6.8AE3 Microsemi	MXL1.5KE6.8AE3 Datenblatt	MXL1.5KE6.8AE3-Datenblätter	MXL1.5KE6.8AE3 PDF	Microsemi MXL1.5KE6.8AE3
MXL1.5KE6.8AE3 Electronic	MXL1.5KE6.8AE3-Komponenten	MXL1.5KE6.8AE3-Verteiler	MXL1.5KE6.8AE3-Bild	MXL1.5KE6.8AE3-Teil
MXL1.5KE6.8AE3 Preis	MXL1.5KE6.8AE3 Hersteller	MXL1.5KE6.8AE3 Bild	MXL1.5KE6.8AE3 Aktie	MXL1.5KE6.8AE3 Inventar
MXL1.5KE6.8AE3 Neu	MXL1.5KE6.8AE3 Original	MXL1.5KE6.8AE3 garantiert	MXL1.5KE6.8AE3 RFQ	MXL1.5KE6.8AE3 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