









	<p>Hersteller-Teilenummer: MXLP5KE16AE3</p>
	<p>Hersteller / Marke: Microsemi</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 16VWM 26VC DO41</p>
	<p>Datenblätter:  MXLP5KE16AE3.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	MXLP5KE16AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 16VWM 26VC DO41
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	16V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	26V
Spannung - Aufteilung (min.)	17.8V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	19.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLP5KE16AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLP5KE16AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLP5KE16AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLP5KE16AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLP5KE16CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO41</p>	 <p>MXLP5KE170A Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO41</p>	 <p>MXLP5KE16A Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO41</p>	 <p>MXLP5KE160CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO41</p>
 <p>MXLP5KE16CA Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO41</p>	 <p>MXLP5KE160AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO41</p>	 <p>MXLP5KE160A Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO41</p>	 <p>MXLP5KE170CA Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO41</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLP5KE16AE3 Microsemi	MXLP5KE16AE3 Datenblatt	MXLP5KE16AE3-Datenblätter	MXLP5KE16AE3 PDF	Microsemi MXLP5KE16AE3
MXLP5KE16AE3 Electronic	MXLP5KE16AE3-Komponenten	MXLP5KE16AE3-Verteiler	MXLP5KE16AE3-Bild	MXLP5KE16AE3-Teil
MXLP5KE16AE3 Preis	MXLP5KE16AE3 Hersteller	MXLP5KE16AE3 Bild	MXLP5KE16AE3 Aktie	MXLP5KE16AE3 Inventar
MXLP5KE16AE3 Neu	MXLP5KE16AE3 Original	MXLP5KE16AE3 garantiert	MXLP5KE16AE3 RFQ	MXLP5KE16AE3 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