









	<h2 style="color: #e67e22;">MXLP5KE18CAE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLP5KE18CAE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO41
	Datenblätter:	 MXLP5KE18CAE3.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MXLP5KE18CAE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO41
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	18V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	29.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	20V
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)	17.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXLP5KE18CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLP5KE18CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLP5KE18CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLP5KE18CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MXLP5KE18A Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO41</p>	 <p>MXLP5KE20AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO41</p>	 <p>MXLP5KE17CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO41</p>	 <p>MXLP5KE20CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO41</p>
 <p>MXLP5KE22A Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO41</p>	 <p>MXLP5KE20A Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO41</p>	 <p>MXLP5KE17CA Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO41</p>	 <p>MXLP5KE18AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO41</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLP5KE18CAE3 Microsemi	MXLP5KE18CAE3 Datenblatt	MXLP5KE18CAE3-Datenblätter	MXLP5KE18CAE3 PDF	Microsemi MXLP5KE18CAE3
MXLP5KE18CAE3 Electronic	MXLP5KE18CAE3-Komponenten	MXLP5KE18CAE3-Verteiler	MXLP5KE18CAE3-Bild	MXLP5KE18CAE3-Teil
MXLP5KE18CAE3 Preis	MXLP5KE18CAE3 Hersteller	MXLP5KE18CAE3 Bild	MXLP5KE18CAE3 Aktie	MXLP5KE18CAE3 Inventar
MXLP5KE18CAE3 Neu	MXLP5KE18CAE3 Original	MXLP5KE18CAE3 garantiert	MXLP5KE18CAE3 RFQ	MXLP5KE18CAE3 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