








	MXP6KE75AE3	
	Hersteller-Teilenummer:	MXP6KE75AE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 64.1VWM 103VC T18
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MXP6KE75AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 64.1VWM 103VC T18
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	64.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	103V
Spannung - Aufteilung (min.)	71.3V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	T-18
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	T-18, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	5.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXP6KE75AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXP6KE75AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXP6KE75AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXP6KE75AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 MXP6KE75CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 64.1VWM 103VC T18	 MXP6KE8.2A Microsemi Corporation TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC T18	 MXP6KE75A Microsemi Corporation TVS DIODE 64.1VWM 103VC T18	 MXP6KE8.2A Microsemi Corporation TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC T18
 MXP6KE75CA Microsemi Corporation TVS DIODE 64.1VWM 103VC T18	 MXP6KE7.5CA Microsemi Corporation TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC T18	 MXP6KE75A Microsemi Corporation TVS DIODE 64.1VWM 103VC T18	 MXP6KE8.2AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC T18

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXP6KE75AE3 Microsemi	MXP6KE75AE3 Datenblatt	MXP6KE75AE3-Datenblätter	MXP6KE75AE3 PDF	Microsemi MXP6KE75AE3
MXP6KE75AE3 Electronic	MXP6KE75AE3-Komponenten	MXP6KE75AE3-Verteiler	MXP6KE75AE3-Bild	MXP6KE75AE3-Teil
MXP6KE75AE3 Preis	MXP6KE75AE3 Hersteller	MXP6KE75AE3 Bild	MXP6KE75AE3 Aktie	MXP6KE75AE3 Inventar
MXP6KE75AE3 Neu	MXP6KE75AE3 Original	MXP6KE75AE3 garantiert	MXP6KE75AE3 RFQ	MXP6KE75AE3 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