

	<h2 style="color: red;">MXP6KE8.2CAE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXP6KE8.2CAE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC 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	MXP6KE8.2CAE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC T18
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7.02V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.79V
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)	50A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXP6KE8.2CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXP6KE8.2CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXP6KE8.2CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXP6KE8.2CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MXP6KE82AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 70.1VWM 113VC T18	 MXP6KE8.2A Microsemi Corporation TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC T18	 MXP6KE82CA Microsemi Corporation TVS DIODE 70.1VWM 113VC T18	 MXP6KE82A Microsemi Corporation TVS DIODE 70.1VWM 113VC T18
 MXP6KE8.2AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC T18	 MXP6KE8.2A Microsemi Corporation TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC T18	 MXP6KE82A Microsemi Corporation TVS DIODE 70.1VWM 113VC T18	 MXP6KE82AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 70.1VWM 113VC T18

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| MXP6KE8.2CAE3 Microsemi | MXP6KE8.2CAE3 Datenblatt | MXP6KE8.2CAE3-Datenblätter | MXP6KE8.2CAE3 PDF | Microsemi MXP6KE8.2CAE3 |
| MXP6KE8.2CAE3 Electronic | MXP6KE8.2CAE3-Komponenten | MXP6KE8.2CAE3-Verteiler | MXP6KE8.2CAE3-Bild | MXP6KE8.2CAE3-Teil |
| MXP6KE8.2CAE3 Preis | MXP6KE8.2CAE3 Hersteller | MXP6KE8.2CAE3 Bild | MXP6KE8.2CAE3 Aktie | MXP6KE8.2CAE3 Inventar |
| MXP6KE8.2CAE3 Neu | MXP6KE8.2CAE3 Original | MXP6KE8.2CAE3 garantiert | MXP6KE8.2CAE3 RFQ | MXP6KE8.2CAE3 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