

	<h2 style="color: red;">MXP4KE27AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXP4KE27AE3
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 23.1VWM 37.5VC DO41
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MXP4KE27AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 23.1VWM 37.5VC DO41
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	23.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	37.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	25.7V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	11A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXP4KE27AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXP4KE27AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXP4KE27AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXP4KE27AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXP4KE250CA Microsemi Corporation TVS DIODE 214VWM 344VC DO41</p>	 <p>MXP4KE250CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 214VWM 344VC DO41</p>	 <p>MXP4KE27CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 23.1VWM 37.5VC DO41</p>	 <p>MXP4KE27CA Microsemi Corporation TVS DIODE 23.1VWM 37.5VC DO41</p>
 <p>MXP4KE27AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 23.1VWM 37.5VC DO41</p>	 <p>MXP4KE300A Microsemi Corporation TVS DIODE 256VWM 414VC DO41</p>	 <p>MXP4KE27CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 23.1VWM 37.5VC DO41</p>	 <p>MXP4KE27A Microsemi Corporation TVS DIODE 23.1VWM 37.5VC DO41</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| MXP4KE27AE3 Microsemi | MXP4KE27AE3 Datenblatt | MXP4KE27AE3-Datenblätter | MXP4KE27AE3 PDF | Microsemi MXP4KE27AE3 |
| MXP4KE27AE3 Electronic | MXP4KE27AE3-Komponenten | MXP4KE27AE3-Verteiler | MXP4KE27AE3-Bild | MXP4KE27AE3-Teil |
| MXP4KE27AE3 Preis | MXP4KE27AE3 Hersteller | MXP4KE27AE3 Bild | MXP4KE27AE3 Aktie | MXP4KE27AE3 Inventar |
| MXP4KE27AE3 Neu | MXP4KE27AE3 Original | MXP4KE27AE3 garantiert | MXP4KE27AE3 RFQ | MXP4KE27AE3 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