

	<h2 style="color: #e67e22;">MXP6KE56AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXP6KE56AE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 47.8VWM 77VC T18
	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	MXP6KE56AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 47.8VWM 77VC T18
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	47.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	77V
Spannung - Aufteilung (min.)	53.2V
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)	7.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXP6KE56AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXP6KE56AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXP6KE56AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXP6KE56AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXP6KE51CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC T18</p>	 <p>MXP6KE56A Microsemi Corporation TVS DIODE 47.8VWM 77VC T18</p>	 <p>MXP6KE6.8AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC T18</p>	 <p>MXP6KE56CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 47.8VWM 77VC T18</p>
 <p>MXP6KE51CA Microsemi Corporation TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC T18</p>	 <p>MXP6KE6.8A Microsemi Corporation TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC T18</p>	 <p>MXP6KE56A Microsemi Corporation TVS DIODE 47.8VWM 77VC T18</p>	 <p>MXP6KE56CA Microsemi Corporation TVS DIODE 47.8VWM 77VC T18</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| MXP6KE56AE3 Microsemi | MXP6KE56AE3 Datenblatt | MXP6KE56AE3-Datenblätter | MXP6KE56AE3 PDF | Microsemi MXP6KE56AE3 |
| MXP6KE56AE3 Electronic | MXP6KE56AE3-Komponenten | MXP6KE56AE3-Verteiler | MXP6KE56AE3-Bild | MXP6KE56AE3-Teil |
| MXP6KE56AE3 Preis | MXP6KE56AE3 Hersteller | MXP6KE56AE3 Bild | MXP6KE56AE3 Aktie | MXP6KE56AE3 Inventar |
| MXP6KE56AE3 Neu | MXP6KE56AE3 Original | MXP6KE56AE3 garantiert | MXP6KE56AE3 RFQ | MXP6KE56AE3 Online bestellen |