

	<h2 style="color: red;">MXP6KE150AE3</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MXP6KE150AE3
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Microsemi
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 128VWM 207VC T18
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	MXP6KE150AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 128VWM 207VC T18
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	128V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	207V
Spannung - Aufteilung (min.)	143V
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)	2.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXP6KE150AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXP6KE150AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXP6KE150AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXP6KE150AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MXP6KE13CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC T18</p>	 <p><b>MXP6KE13AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC T18</p>	 <p><b>MXP6KE150A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 128VWM 207VC T18</p>	 <p><b>MXP6KE150CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 128VWM 207VC T18</p>
 <p><b>MXP6KE150A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 128VWM 207VC T18</p>	 <p><b>MXP6KE150AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 128VWM 207VC T18</p>	 <p><b>MXP6KE13CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC T18</p>	 <p><b>MXP6KE15A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 12.8VWM 21.2VC T18</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXP6KE150AE3 Microsemi	MXP6KE150AE3 Datenblatt	MXP6KE150AE3-Datenblätter	MXP6KE150AE3 PDF	Microsemi MXP6KE150AE3
MXP6KE150AE3 Electronic	MXP6KE150AE3-Komponenten	MXP6KE150AE3-Verteiler	MXP6KE150AE3-Bild	MXP6KE150AE3-Teil
MXP6KE150AE3 Preis	MXP6KE150AE3 Hersteller	MXP6KE150AE3 Bild	MXP6KE150AE3 Aktie	MXP6KE150AE3 Inventar
MXP6KE150AE3 Neu	MXP6KE150AE3 Original	MXP6KE150AE3 garantiert	MXP6KE150AE3 RFQ	MXP6KE150AE3 Online bestellen