









	<h2 style="color: red;">MXP6KE150A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXP6KE150A
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 128VWM 207VC T18
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MXP6KE150A
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

MXP6KE150A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXP6KE150A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXP6KE150A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXP6KE150A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MXP6KE150AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 128VWM 207VC T18</p>	 <p>MXP6KE13CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC T18</p>	 <p>MXP6KE15A Microsemi Corporation TVS DIODE 12.8VWM 21.2VC T18</p>	 <p>MXP6KE13AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC T18</p>
 <p>MXP6KE13AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC T18</p>	 <p>MXP6KE150CA Microsemi Corporation TVS DIODE 128VWM 207VC T18</p>	 <p>MXP6KE13CA Microsemi Corporation TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC T18</p>	 <p>MXP6KE150A Microsemi Corporation TVS DIODE 128VWM 207VC T18</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXP6KE150A Microsemi	MXP6KE150A Datenblatt	MXP6KE150A-Datenblätter	MXP6KE150A PDF	Microsemi MXP6KE150A
MXP6KE150A Electronic	MXP6KE150A-Komponenten	MXP6KE150A-Verteiler	MXP6KE150A-Bild	MXP6KE150A-Teil
MXP6KE150A Preis	MXP6KE150A Hersteller	MXP6KE150A Bild	MXP6KE150A Aktie	MXP6KE150A Inventar
MXP6KE150A Neu	MXP6KE150A Original	MXP6KE150A garantiert	MXP6KE150A RFQ	MXP6KE150A 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