









	MXP6KE13CA	
	Hersteller-Teilenummer:	MXP6KE13CA
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC 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	MXP6KE13CA
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC T18
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	11.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	18.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	12.4V
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)	33A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXP6KE13CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXP6KE13CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXP6KE13CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXP6KE13CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MXP6KE13A Microsemi Corporation TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC 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>MXP6KE13CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC T18</p>
 <p>MXP6KE150AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 128VWM 207VC T18</p>	 <p>MXP6KE150AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 128VWM 207VC T18</p>	 <p>MXP6KE150A Microsemi Corporation TVS DIODE 128VWM 207VC T18</p>	 <p>MXP6KE13A Microsemi Corporation TVS DIODE 11.1VWM 18.2VC T18</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXP6KE13CA Microsemi	MXP6KE13CA Datenblatt	MXP6KE13CA-Datenblätter	MXP6KE13CA PDF	Microsemi MXP6KE13CA
MXP6KE13CA Electronic	MXP6KE13CA-Komponenten	MXP6KE13CA-Verteiler	MXP6KE13CA-Bild	MXP6KE13CA-Teil
MXP6KE13CA Preis	MXP6KE13CA Hersteller	MXP6KE13CA Bild	MXP6KE13CA Aktie	MXP6KE13CA Inventar
MXP6KE13CA Neu	MXP6KE13CA Original	MXP6KE13CA garantiert	MXP6KE13CA RFQ	MXP6KE13CA 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