









	<h2 style="color: red;">MXP6KE11CA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXP6KE11CA
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC 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	MXP6KE11CA
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC T18
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	9.4V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	15.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	10.5V
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)	38A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXP6KE11CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXP6KE11CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXP6KE11CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXP6KE11CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MXP6KE11AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC T18</p>	 <p>MXP6KE120AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 102VWM 165VC T18</p>	 <p>MXP6KE11AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC T18</p>	 <p>MXP6KE11A Microsemi Corporation TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC T18</p>
 <p>MXP6KE11A Microsemi Corporation TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC T18</p>	 <p>MXP6KE11CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC T18</p>	 <p>MXP6KE120AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 102VWM 165VC T18</p>	 <p>MXP6KE110CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 94VWM 152VC T18</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXP6KE11CA Microsemi	MXP6KE11CA Datenblatt	MXP6KE11CA-Datenblätter	MXP6KE11CA PDF	Microsemi MXP6KE11CA
MXP6KE11CA Electronic	MXP6KE11CA-Komponenten	MXP6KE11CA-Verteiler	MXP6KE11CA-Bild	MXP6KE11CA-Teil
MXP6KE11CA Preis	MXP6KE11CA Hersteller	MXP6KE11CA Bild	MXP6KE11CA Aktie	MXP6KE11CA Inventar
MXP6KE11CA Neu	MXP6KE11CA Original	MXP6KE11CA garantiert	MXP6KE11CA RFQ	MXP6KE11CA 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