

	<p>MXP6KE11CAE3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXP6KE11CAE3</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC T18</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MXP6KE11CAE3
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

MXP6KE11CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXP6KE11CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXP6KE11CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXP6KE11CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXP6KE120A Microsemi Corporation TVS DIODE 102VWM 165VC T18</p>	 <p>MXP6KE11CA Microsemi Corporation TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC T18</p>	 <p>MXP6KE11A Microsemi Corporation TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC T18</p>	 <p>MXP6KE120CA Microsemi Corporation TVS DIODE 102VWM 165VC T18</p>
 <p>MXP6KE11AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC T18</p>	 <p>MXP6KE11AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC T18</p>	 <p>MXP6KE120A Microsemi Corporation TVS DIODE 102VWM 165VC T18</p>	 <p>MXP6KE120AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 102VWM 165VC T18</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| MXP6KE11CAE3 Microsemi | MXP6KE11CAE3 Datenblatt | MXP6KE11CAE3-Datenblätter | MXP6KE11CAE3 PDF | Microsemi MXP6KE11CAE3 |
| MXP6KE11CAE3 Electronic | MXP6KE11CAE3-Komponenten | MXP6KE11CAE3-Verteiler | MXP6KE11CAE3-Bild | MXP6KE11CAE3-Teil |
| MXP6KE11CAE3 Preis | MXP6KE11CAE3 Hersteller | MXP6KE11CAE3 Bild | MXP6KE11CAE3 Aktie | MXP6KE11CAE3 Inventar |
| MXP6KE11CAE3 Neu | MXP6KE11CAE3 Original | MXP6KE11CAE3 garantiert | MXP6KE11CAE3 RFQ | MXP6KE11CAE3 Online bestellen |