










	<h2 style="color: red;">M5KP11CA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">M5KP11CA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO204AR
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">M5KP11CA.pdf</a>	
<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	<a href="#">M5KP11CA</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO204AR
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	11V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	18.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	12.2V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AR
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	5000W (5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AR, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	274A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

M5KP11CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M5KP11CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M5KP11CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ M5KP11CA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M5KP11CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO204AR</p>	 <p><b>M5KP11AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO204AR</p>	 <p><b>M5KP11A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO204AR</p>	 <p><b>M5KP12A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO204AR</p>
 <p><b>M5KP11CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO204AR</p>	 <p><b>M5KP11AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO204AR</p>	 <p><b>M5KP110CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO204AR</p>	 <p><b>M5KP11CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO204AR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">M5KP11CA Microsemi</a>	<a href="#">M5KP11CA Datenblatt</a>	<a href="#">M5KP11CA-Datenblätter</a>	<a href="#">M5KP11CA PDF</a>	<a href="#">Microsemi M5KP11CA</a>
<a href="#">M5KP11CA Electronic</a>	<a href="#">M5KP11CA-Komponenten</a>	<a href="#">M5KP11CA-Verteiler</a>	<a href="#">M5KP11CA-Bild</a>	<a href="#">M5KP11CA-Teil</a>
<a href="#">M5KP11CA Preis</a>	<a href="#">M5KP11CA Hersteller</a>	<a href="#">M5KP11CA Bild</a>	<a href="#">M5KP11CA Aktie</a>	<a href="#">M5KP11CA Inventar</a>
<a href="#">M5KP11CA Neu</a>	<a href="#">M5KP11CA Original</a>	<a href="#">M5KP11CA garantiert</a>	<a href="#">M5KP11CA RFQ</a>	<a href="#">M5KP11CA Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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