

	<h2 style="color: #E67E22;">M15KP260A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">M15KP260A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 260VWM 419VC DO204AR
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">M15KP260A.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="#">M15KP260A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 260VWM 419VC DO204AR
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	260V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	419V
Spannung - Aufteilung (min.)	289V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AR
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	15000W (15kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AR, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	36A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

M15KP260A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M15KP260A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M15KP260A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ M15KP260A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>M15KP260AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 260VWM 419VC DO204AR</p>	 <p><b>M15KP260AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 260VWM 419VC DO204AR</p>	 <p><b>M15KP260A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 260VWM 419VC DO204AR</p>	 <p><b>M15KP260CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 260VWM 419VC DO204AR</p>
 <p><b>M15KP24CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 40.7VC DO204AR</p>	 <p><b>M15KP24CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 40.7VC DO204AR</p>	 <p><b>M15KP24CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 40.7VC DO204AR</p>	 <p><b>M15KP24CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 40.7VC DO204AR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">M15KP260A Microsemi</a>	<a href="#">M15KP260A Datenblatt</a>	<a href="#">M15KP260A-Datenblätter</a>	<a href="#">M15KP260A PDF</a>	<a href="#">Microsemi M15KP260A</a>
<a href="#">M15KP260A Electronic</a>	<a href="#">M15KP260A-Komponenten</a>	<a href="#">M15KP260A-Verteiler</a>	<a href="#">M15KP260A-Bild</a>	<a href="#">M15KP260A-Teil</a>
<a href="#">M15KP260A Preis</a>	<a href="#">M15KP260A Hersteller</a>	<a href="#">M15KP260A Bild</a>	<a href="#">M15KP260A Aktie</a>	<a href="#">M15KP260A Inventar</a>
<a href="#">M15KP260A Neu</a>	<a href="#">M15KP260A Original</a>	<a href="#">M15KP260A garantiert</a>	<a href="#">M15KP260A RFQ</a>	<a href="#">M15KP260A 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