









	<h2 style="color: red;">M15KP51AE3</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	M15KP51AE3
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micro/sys
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 51VWM 82.8VC DO204AR
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">M15KP51AE3.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

### Spezifikationen

Teilenummer	M15KP51AE3
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	TVS DIODE 51VWM 82.8VC DO204AR
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	1
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	56.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	51V
Spannung - Durchschlag	DO-204AR
Art	Zener
Serie	Military, MIL-PRF-19500
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Stromleitungsschutz	15000W (15kW)
Power - Peak Pulse	181A
Polarisation	DO-204AR, Axial
Andere Namen	1086-3364
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	M15KP51AE3
Beschreibung	TVS DIODE 51VWM 82.8VC DO204AR
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	82.8V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

M15KP51AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M15KP51AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M15KP51AE3 Micro/sys mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ M15KP51AE3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M15KP51CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.8VC DO204AR</p>	 <p><b>M15KP48CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 48VWM 77.7VC DO204AR</p>	 <p><b>M15KP51AE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.8VC DO204AR</p>	 <p><b>M15KP51A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.8VC DO204AR</p>
 <p><b>M15KP51CA</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.8VC DO204AR</p>	 <p><b>M15KP54A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.5VC DO204AR</p>	 <p><b>M15KP51A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 51VWM 82.8VC DO204AR</p>	 <p><b>M15KP48CAE3</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 48VWM 77.7VC DO204AR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M15KP51AE3 Micro/sys	M15KP51AE3 Datenblatt	M15KP51AE3-Datenblätter	M15KP51AE3 PDF	Micro/sys M15KP51AE3
M15KP51AE3 Electronic	M15KP51AE3-Komponenten	M15KP51AE3-Verteiler	M15KP51AE3-Bild	M15KP51AE3-Teil
M15KP51AE3 Preis	M15KP51AE3 Hersteller	M15KP51AE3 Bild	M15KP51AE3 Aktie	M15KP51AE3 Inventar
M15KP51AE3 Neu	M15KP51AE3 Original	M15KP51AE3 garantiert	M15KP51AE3 RFQ	M15KP51AE3 Online bestellen