

	<h2 style="color: red;">1PMT4100E3/TR7</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">1PMT4100E3/TR7</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micro/sys</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 7.5V 1W DO216
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1PMT4100E3/TR7.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-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="#">1PMT4100E3/TR7</a>
Hersteller	<a href="#">Micro/sys</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 7.5V 1W DO216
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Isolation	200 Ohm
Spannung - Durchschlag	DO-216
Serie	POWERMITE®
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Leistung - max	1W
Polarisation	DO-216AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Teilenummer	1PMT4100E3/TR7
Impedanz (Max) (Zzt)	7.5V
Expanded Beschreibung	Zener Diode 1W ±5% Surface Mount DO-216
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Diodenkonfiguration	10µA @ 5.7V
Beschreibung	DIODE ZENER 7.5V 1W DO216
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.1V @ 200mA

1PMT4100E3/TR7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1PMT4100E3/TR7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1PMT4100E3/TR7 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 1PMT4100E3/TR7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1PMT4101/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 1W DO216</p>	 <p><b>1PMT4101/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 1W DO216</p>	 <p><b>1PMT4100E3/TR7</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 1W DO216</p>	 <p><b>1PMT4100C/TR7</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 1W DO216</p>
 <p><b>1PMT4101C/TR7</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 1W DO216</p>	 <p><b>1PMT4101C/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 1W DO216</p>	 <p><b>1PMT4100CE3/TR7</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 1W DO216</p>	 <p><b>1PMT4101/TR7</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 1W DO216</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1PMT4100E3/TR7 Micro/sys</a>	<a href="#">1PMT4100E3/TR7 Datenblatt</a>	<a href="#">1PMT4100E3/TR7-Datenblätter</a>	<a href="#">1PMT4100E3/TR7 PDF</a>	<a href="#">Micro/sys 1PMT4100E3/TR7</a>
<a href="#">1PMT4100E3/TR7 Electronic</a>	<a href="#">1PMT4100E3/TR7-Komponenten</a>	<a href="#">1PMT4100E3/TR7-Verteiler</a>	<a href="#">1PMT4100E3/TR7-Bild</a>	<a href="#">1PMT4100E3/TR7-Teil</a>
<a href="#">1PMT4100E3/TR7 Preis</a>	<a href="#">1PMT4100E3/TR7 Hersteller</a>	<a href="#">1PMT4100E3/TR7 Bild</a>	<a href="#">1PMT4100E3/TR7 Aktie</a>	<a href="#">1PMT4100E3/TR7 Inventar</a>
<a href="#">1PMT4100E3/TR7 Neu</a>	<a href="#">1PMT4100E3/TR7 Original</a>	<a href="#">1PMT4100E3/TR7 garantiert</a>	<a href="#">1PMT4100E3/TR7 RFQ</a>	<a href="#">1PMT4100E3/TR7 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