

	<h2 style="color: #E67E22;">MMBZ9V1AL-7</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MMBZ9V1AL-7</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 6VWM 14VC SOT23-3
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MMBZ9V1AL-7.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 12400 pcs 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="#">MMBZ9V1AL-7</a>
Hersteller	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
Beschreibung	TVS DIODE 6VWM 14VC SOT23-3
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	12400 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	14V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.65V
Unidirektionale Kanäle	2
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	24W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	1.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MMBZ9V1AL-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMBZ9V1AL-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMBZ9V1AL-7 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MMBZ9V1AL-7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MMBZ9V1ALT1</b> ON Semiconductor TVS DIODE 6VWM 14VC SOT23</p>	 <p><b>MMBZ9V1LT1G</b> ON ON SOT23</p>	 <p><b>MMBZ6V8ALT1 6.8V</b> SOT23 SOT23 LRC</p>	 <p><b>MMBZ84X C5.6 5.6M</b> ON ON SOT-23</p>
 <p><b>MMBZ6V8ALT1G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 4.5VWM 9.6VC SOT23</p>	 <p><b>MMBZ9V1ALT1G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 6VWM 14VC SOT23</p>	 <p><b>MMBZ6V8ALT1</b> ON Semiconductor TVS DIODE 4.5VWM 9.6VC SOT23</p>	 <p><b>MMBZ6V8ALT1G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 4.5VWM 9.6VC SOT23</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MMBZ9V1AL-7 Diodes Incorporated</a>	<a href="#">MMBZ9V1AL-7 Datenblatt</a>	<a href="#">MMBZ9V1AL-7-Datenblätter</a>	<a href="#">MMBZ9V1AL-7 PDF</a>	<a href="#">Diodes Incorporated MMBZ9V1AL-7</a>
<a href="#">MMBZ9V1AL-7 Electronic</a>	<a href="#">MMBZ9V1AL-7-Komponenten</a>	<a href="#">MMBZ9V1AL-7-Verteiler</a>	<a href="#">MMBZ9V1AL-7-Bild</a>	<a href="#">MMBZ9V1AL-7-Teil</a>
<a href="#">MMBZ9V1AL-7 Preis</a>	<a href="#">MMBZ9V1AL-7 Hersteller</a>	<a href="#">MMBZ9V1AL-7 Bild</a>	<a href="#">MMBZ9V1AL-7 Aktie</a>	<a href="#">MMBZ9V1AL-7 Inventar</a>
<a href="#">MMBZ9V1AL-7 Neu</a>	<a href="#">MMBZ9V1AL-7 Original</a>	<a href="#">MMBZ9V1AL-7 garantiert</a>	<a href="#">MMBZ9V1AL-7 RFQ</a>	<a href="#">MMBZ9V1AL-7 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