

	<h2 style="color: red;">1PMT5922BT1G</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1PMT5922BT1G
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 7.5V 3.2W POWERMITE
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1PMT5922BT1G.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	

### Spezifikationen









Teilenummer	1PMT5922BT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 7.5V 3.2W POWERMITE
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	7.5V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.25V @ 200mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	Powermite
Serie	-
Leistung - max	3.2W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-216AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	3 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 6V

1PMT5922BT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1PMT5922BT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1PMT5922BT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 1PMT5922BT1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1PMT5922BT1</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 7.5V 3.2W POWERMITE</p>	 <p><b>1PMT5922C/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 3W DO216AA</p>	 <p><b>1PMT5922CE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 3W DO216AA</p>	 <p><b>1PMT5922C/TR7</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 3W DO216AA</p>
 <p><b>1PMT5922B/TR7</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 3W DO216AA</p>	 <p><b>1PMT5922BT1</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 7.5V 3.2W POWERMITE</p>	 <p><b>1PMT5922BT3</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 7.5V 3.2W POWERMITE</p>	 <p><b>1PMT5922BE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 3W DO216AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1PMT5922BT1G AMI Semiconductor / 1PMT5922BT1G Datenblatt	1PMT5922BT1G-Datenblätter	1PMT5922BT1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 1PMT5922BT1G
1PMT5922BT1G Electronic	1PMT5922BT1G-Komponenten	1PMT5922BT1G-Verteiler	1PMT5922BT1G-Bild
1PMT5922BT1G Preis	1PMT5922BT1G Hersteller	1PMT5922BT1G Bild	1PMT5922BT1G Aktie
1PMT5922BT1G Neu	1PMT5922BT1G Original	1PMT5922BT1G garantiert	1PMT5922BT1G RFQ
			1PMT5922BT1G Online bestellen

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