

	<h2>1PMT5927BT1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1PMT5927BT1</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 12V 3.2W POWERMITE</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1PMT5927BT1.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen









Teilenummer	1PMT5927BT1
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 12V 3.2W POWERMITE
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	12V
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)	6.5 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 9.1V

1PMT5927BT1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1PMT5927BT1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1PMT5927BT1 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 1PMT5927BT1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1PMT5927CE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12V 3W DO216AA</p>	 <p><b>1PMT5927B/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12V 3W DO216AA</p>	 <p><b>1PMT5927C/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12V 3W DO216AA</p>	 <p><b>1PMT5927C/TR7</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12V 3W DO216AA</p>
 <p><b>1PMT5927BT1G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 12V 3.2W POWERMITE</p>	 <p><b>1PMT5927B/TR7</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12V 3W DO216AA</p>	 <p><b>1PMT5927CE3/TR7</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12V 3W DO216AA</p>	 <p><b>1PMT5927BE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12V 3W DO216AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1PMT5927BT1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	1PMT5927BT1 Datenblatt	1PMT5927BT1-Datenblätter	1PMT5927BT1 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 1PMT5927BT1
1PMT5927BT1 Electronic	1PMT5927BT1-Komponenten	1PMT5927BT1-Verteiler	1PMT5927BT1-Bild	1PMT5927BT1-Teil
1PMT5927BT1 Preis	1PMT5927BT1 Hersteller	1PMT5927BT1 Bild	1PMT5927BT1 Aktie	1PMT5927BT1 Inventar
1PMT5927BT1 Neu	1PMT5927BT1 Original	1PMT5927BT1 garantiert	1PMT5927BT1 RFQ	1PMT5927BT1 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