

	<h2 style="color: red;">1PMT5924BT1G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1PMT5924BT1G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 9.1V 3.2W POWERMITE</p> <hr/> <p>Datenblätter:  1PMT5924BT1G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 4500 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen









Teilenummer	1PMT5924BT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 9.1V 3.2W POWERMITE
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	4500 pcs Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	9.1V
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)	4 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 7V

1PMT5924BT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1PMT5924BT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1PMT5924BT1G 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 1PMT5924BT1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>1PMT5924BE3/TR7 Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 3W DO216AA</p>	 <p>1PMT5924C/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 3W DO216AA</p>	 <p>1PMT5924C/TR7 Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 3W DO216AA</p>	 <p>1PMT5924CE3/TR7 Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 3W DO216AA</p>
 <p>1PMT5924E3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 3W DO216AA</p>	 <p>1PMT5924BE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 3W DO216AA</p>	 <p>1PMT5924B/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 3W DO216AA</p>	 <p>1PMT5924B/TR7 Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 3W DO216AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1PMT5924BT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	1PMT5924BT1G Datenblatt	1PMT5924BT1G-Datenblätter	1PMT5924BT1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 1PMT5924BT1G
1PMT5924BT1G Electronic	1PMT5924BT1G-Komponenten	1PMT5924BT1G-Verteiler	1PMT5924BT1G-Bild	1PMT5924BT1G-Teil
1PMT5924BT1G Preis	1PMT5924BT1G Hersteller	1PMT5924BT1G Bild	1PMT5924BT1G Aktie	1PMT5924BT1G Inventar
1PMT5924BT1G Neu	1PMT5924BT1G Original	1PMT5924BT1G garantiert	1PMT5924BT1G RFQ	1PMT5924BT1G Online bestellen

Contact us: 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