

	<p><b>824551500</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 824551500</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Wurth Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO214AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">824551500.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






### Spezifikationen

Teilenummer	824551500
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	9.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.7V (Typ)
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB
Serie	WE-TVSP
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	3000W (3kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	326.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

824551500 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 824551500-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 824551500 Wurth Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 824551500 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>824551431</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 43VWM 69.4VC DO214AB</p>	 <p><b>824551600</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AB</p>	 <p><b>824551361</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO214AB</p>	 <p><b>824551511</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO214AB</p>
 <p><b>824551401</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO214AB</p>	 <p><b>824551581</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AB</p>	 <p><b>824551331</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AB</p>	 <p><b>824551601</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO214AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

824551500 Wurth Electronics	824551500 Datenblatt	824551500-Datenblätter	824551500 PDF	Wurth Electronics 824551500
824551500 Electronic	824551500-Komponenten	824551500-Verteiler	824551500-Bild	824551500-Teil
824551500 Preis	824551500 Hersteller	824551500 Bild	824551500 Aktie	824551500 Inventar
824551500 Neu	824551500 Original	824551500 garantiert	824551500 RFQ	824551500 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