


	<p><b>824551641</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 824551641</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Wurth Electronics</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AB</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">824551641.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>









### Spezifikationen

Teilenummer	824551641
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	64V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	103V
Spannung - Aufteilung (min.)	74.85V (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)	29.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

824551641 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 824551641-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 824551641 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 824551641 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>824551700</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 7VWM 12VC DO214AB</p>	 <p><b>824551600</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AB</p>	 <p><b>824551601</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO214AB</p>	 <p><b>824551511</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO214AB</p>
 <p><b>824551751</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 75VWM 121VC DO214AB</p>	 <p><b>824551541</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AB</p>	 <p><b>824551701</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 70VWM 113VC DO214AB</p>	 <p><b>824551750</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC DO214AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

824551641 Wurth Electronics	824551641 Datenblatt	824551641-Datenblätter	824551641 PDF	Wurth Electronics 824551641
824551641 Electronic	824551641-Komponenten	824551641-Verteiler	824551641-Bild	824551641-Teil
824551641 Preis	824551641 Hersteller	824551641 Bild	824551641 Aktie	824551641 Inventar
824551641 Neu	824551641 Original	824551641 garantiert	824551641 RFQ	824551641 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