

	<p>824550641</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 824550641</p>
	<p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AB</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  824550641.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	824550641
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)
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB
Serie	WE-TVSP
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	3000W (3kW)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	29.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

824550641 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 824550641-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 824550641 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 824550641 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>824550650 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO214AB</p>	 <p>824550601 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO214AB</p>	 <p>824550600 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AB</p>	 <p>824550541 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AB</p>
 <p>824550750 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC DO214AB</p>	 <p>824550751 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 75VWM 121VC DO214AB</p>	 <p>824550581 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AB</p>	 <p>824550511 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

824550641 Wurth Electronics	824550641 Datenblatt	824550641-Datenblätter	824550641 PDF	Wurth Electronics 824550641
824550641 Electronic	824550641-Komponenten	824550641-Verteiler	824550641-Bild	824550641-Teil
824550641 Preis	824550641 Hersteller	824550641 Bild	824550641 Aktie	824550641 Inventar
824550641 Neu	824550641 Original	824550641 garantiert	824550641 RFQ	824550641 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