
	<p><b>824551261</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 824551261</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Wurth Electronics</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO214AB</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">824551261.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	824551261
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	26V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	42.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	30.4V (Typ)
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)	71.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

824551261 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 824551261-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 824551261 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 824551261 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>824551221</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO214AB</p>	 <p><b>824551201</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO214AB</p>	 <p><b>824551401</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO214AB</p>	 <p><b>824551331</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AB</p>
 <p><b>824551141</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO214AB</p>	 <p><b>824551281</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 28VWM 45.4VC DO214AB</p>	 <p><b>824551301</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AB</p>	 <p><b>824551131</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

824551261 Wurth Electronics	824551261 Datenblatt	824551261-Datenblätter	824551261 PDF	Wurth Electronics 824551261
824551261 Electronic	824551261-Komponenten	824551261-Verteiler	824551261-Bild	824551261-Teil
824551261 Preis	824551261 Hersteller	824551261 Bild	824551261 Aktie	824551261 Inventar
824551261 Neu	824551261 Original	824551261 garantiert	824551261 RFQ	824551261 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