

	<p><b>824551121</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 824551121</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Wurth Electronics</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO214AB</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">824551121.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	824551121
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	12V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	19.9V
Spannung - Aufteilung (min.)	14V (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)	150.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

824551121 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 824551121-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 824551121 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 824551121 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>824550901</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 90VWM 146VC DO214AB</p>	 <p><b>824551241</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO214AB</p>	 <p><b>824550900</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO214AB</p>	 <p><b>824551102</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AB</p>
 <p><b>824551111</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AB</p>	 <p><b>824551221</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO214AB</p>	 <p><b>824551141</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO214AB</p>	 <p><b>824551131</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO214AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

824551121 Wurth Electronics	824551121 Datenblatt	824551121-Datenblätter	824551121 PDF	Wurth Electronics 824551121
824551121 Electronic	824551121-Komponenten	824551121-Verteiler	824551121-Bild	824551121-Teil
824551121 Preis	824551121 Hersteller	824551121 Bild	824551121 Aktie	824551121 Inventar
824551121 Neu	824551121 Original	824551121 garantiert	824551121 RFQ	824551121 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