

	<p><b>824551141</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 824551141</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Wurth Electronics</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO214AB</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">824551141.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	824551141
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	14V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	23.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	16.4V (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)	129.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

824551141 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 824551141-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 824551141 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 824551141 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>824551111</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AB</p>	 <p><b>824551121</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO214AB</p>	 <p><b>824551101</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AB</p>	 <p><b>824551221</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO214AB</p>
 <p><b>824551131</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO214AB</p>	 <p><b>824551261</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO214AB</p>	 <p><b>824551241</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO214AB</p>	 <p><b>824551281</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 28VWM 45.4VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

824551141 Wurth Electronics	824551141 Datenblatt	824551141-Datenblätter	824551141 PDF	Wurth Electronics 824551141
824551141 Electronic	824551141-Komponenten	824551141-Verteiler	824551141-Bild	824551141-Teil
824551141 Preis	824551141 Hersteller	824551141 Bild	824551141 Aktie	824551141 Inventar
824551141 Neu	824551141 Original	824551141 garantiert	824551141 RFQ	824551141 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