

	<p><b>824501131</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 824501131</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Wurth Electronics</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO214AC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">824501131.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	824501131
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	13V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	21.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	15.15V (Typ)
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC
Serie	WE-TVSP
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	18.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

824501131 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 824501131-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 824501131 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 824501131 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>824501121</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO214AC</p>	 <p><b>824501101</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AC</p>	 <p><b>824501241</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO214AC</p>	 <p><b>824501221</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO214AC</p>
 <p><b>824501102</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AC</p>	 <p><b>824501141</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO214AC</p>	 <p><b>824501261</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO214AC</p>	 <p><b>824501201</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO214AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

824501131 Wurth Electronics	824501131 Datenblatt	824501131-Datenblätter	824501131 PDF	Wurth Electronics 824501131
824501131 Electronic	824501131-Komponenten	824501131-Verteiler	824501131-Bild	824501131-Teil
824501131 Preis	824501131 Hersteller	824501131 Bild	824501131 Aktie	824501131 Inventar
824501131 Neu	824501131 Original	824501131 garantiert	824501131 RFQ	824501131 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