

	<p><b>824500102</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 824500102</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Wurth Electronics</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">824500102.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	824500102
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	100V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	162V
Spannung - Aufteilung (min.)	117V (Typ)
Unidirektionale Kanäle	1
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)	2.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

824500102 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 824500102-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 824500102 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 824500102 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>824500141</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO214AC</p>	 <p><b>824500101</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AC</p>	 <p><b>824500201</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO214AC</p>	 <p><b>824500131</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO214AC</p>
 <p><b>82450-83</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions COUNTER 5 CHAR 10-80V PANEL MT</p>	 <p><b>824500102</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AC</p>	 <p><b>824500111</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AC</p>	 <p><b>824500101</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

824500102 Wurth Electronics	824500102 Datenblatt	824500102-Datenblätter	824500102 PDF	Wurth Electronics 824500102
824500102 Electronic	824500102-Komponenten	824500102-Verteiler	824500102-Bild	824500102-Teil
824500102 Preis	824500102 Hersteller	824500102 Bild	824500102 Aktie	824500102 Inventar
824500102 Neu	824500102 Original	824500102 garantiert	824500102 RFQ	824500102 Online bestellen