	<p>824551101</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 824551101</p> <p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AB</p> <p>Datenblätter:  824551101.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	824551101
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	10V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	17V
Spannung - Aufteilung (min.)	11.7V (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)	176.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

824551101 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 824551101-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 824551101 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 824551101 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>824551131 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO214AB</p>	 <p>824550901 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 90VWM 146VC DO214AB</p>	 <p>824550900 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO214AB</p>	 <p>824551141 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO214AB</p>
 <p>824551121 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO214AB</p>	 <p>824550800 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO214AB</p>	 <p>824550851 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 85VWM 137VC DO214AB</p>	 <p>824550850 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

824551101 Wurth Electronics	824551101 Datenblatt	824551101-Datenblätter	824551101 PDF	Wurth Electronics 824551101
824551101 Electronic	824551101-Komponenten	824551101-Verteiler	824551101-Bild	824551101-Teil
824551101 Preis	824551101 Hersteller	824551101 Bild	824551101 Aktie	824551101 Inventar
824551101 Neu	824551101 Original	824551101 garantiert	824551101 RFQ	824551101 Online bestellen

Contact us: 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