

	<p>824501111</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 824501111</p> <p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AC</p> <p>Datenblätter:  824501111.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	824501111
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	11V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	18.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	12.85V (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)	22A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

824501111 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 824501111-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 824501111 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 824501111 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>824501141 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO214AC</p>	 <p>824501101 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AC</p>	 <p>824500901 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 90VWM 146VC DO214AC</p>	 <p>824500901 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 90VWM 146VC DO214AC</p>
 <p>824501131 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO214AC</p>	 <p>824501221 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO214AC</p>	 <p>824501201 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO214AC</p>	 <p>824501102 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

824501111 Wurth Electronics	824501111 Datenblatt	824501111-Datenblätter	824501111 PDF	Wurth Electronics 824501111
824501111 Electronic	824501111-Komponenten	824501111-Verteiler	824501111-Bild	824501111-Teil
824501111 Preis	824501111 Hersteller	824501111 Bild	824501111 Aktie	824501111 Inventar
824501111 Neu	824501111 Original	824501111 garantiert	824501111 RFQ	824501111 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