

	<p>824550121</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 824550121</p>
	<p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO214AB</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  824550121.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>









Spezifikationen

Teilenummer	824550121
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	12V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	19.9V
Spannung - Aufteilung (min.)	14V (Typ)
Unidirektionale Kanäle	1
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)	150.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

824550121 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 824550121-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 824550121 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 824550121 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>824541901 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 90VWM 146VC DO214AB</p>	 <p>824550101 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AB</p>	 <p>824550201 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO214AB</p>	 <p>824550241 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO214AB</p>
 <p>824550131 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO214AB</p>	 <p>824550102 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AB</p>	 <p>824550111 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AB</p>	 <p>824550141 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

824550121 Wurth Electronics	824550121 Datenblatt	824550121-Datenblätter	824550121 PDF	Wurth Electronics 824550121
824550121 Electronic	824550121-Komponenten	824550121-Verteiler	824550121-Bild	824550121-Teil
824550121 Preis	824550121 Hersteller	824550121 Bild	824550121 Aktie	824550121 Inventar
824550121 Neu	824550121 Original	824550121 garantiert	824550121 RFQ	824550121 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