

	<p>824550331</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 824550331</p>
	<p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AB</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  824550331.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	824550331
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	33V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	53.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	38.65V (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)	56.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

824550331 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 824550331-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 824550331 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 824550331 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>824550261 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO214AB</p>	 <p>824550221 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO214AB</p>	 <p>824550401 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO214AB</p>	 <p>824550431 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 43VWM 69.4VC DO214AB</p>
 <p>824550500 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO214AB</p>	 <p>824550301 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AB</p>	 <p>824550361 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO214AB</p>	 <p>824550281 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 28VWM 45.4VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

824550331 Wurth Electronics	824550331 Datenblatt	824550331-Datenblätter	824550331 PDF	Wurth Electronics 824550331
824550331 Electronic	824550331-Komponenten	824550331-Verteiler	824550331-Bild	824550331-Teil
824550331 Preis	824550331 Hersteller	824550331 Bild	824550331 Aktie	824550331 Inventar
824550331 Neu	824550331 Original	824550331 garantiert	824550331 RFQ	824550331 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