

	<p>824500201</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 824500201</p> <p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO214AC</p> <p>Datenblätter:  824500201.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	824500201
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	20V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	32.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	23.35V (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)	12.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

824500201 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 824500201-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 824500201 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 824500201 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>824500121 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 12VWM 19.9VC DO214AC</p>	 <p>824500221 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO214AC</p>	 <p>824500221 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO214AC</p>	 <p>824500141 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO214AC</p>
 <p>824500102 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AC</p>	 <p>824500241 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO214AC</p>	 <p>824500131 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO214AC</p>	 <p>824500261 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

824500201 Wurth Electronics	824500201 Datenblatt	824500201-Datenblätter	824500201 PDF	Wurth Electronics 824500201
824500201 Electronic	824500201-Komponenten	824500201-Verteiler	824500201-Bild	824500201-Teil
824500201 Preis	824500201 Hersteller	824500201 Bild	824500201 Aktie	824500201 Inventar
824500201 Neu	824500201 Original	824500201 garantiert	824500201 RFQ	824500201 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