

	<p>824551401</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 824551401</p>
	<p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO214AB</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  824551401.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	824551401
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	40V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	64.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	46.75V (Typ)
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB
Serie	WE-TVSP
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	3000W (3kW)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	46.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

824551401 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 824551401-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 824551401 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 824551401 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>824551451 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 45VWM 72.7VC DO214AB</p>	 <p>824551500 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO214AB</p>	 <p>824551511 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO214AB</p>	 <p>824551331 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AB</p>
 <p>824551261 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO214AB</p>	 <p>824551361 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO214AB</p>	 <p>824551281 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 28VWM 45.4VC DO214AB</p>	 <p>824551431 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 43VWM 69.4VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

824551401 Wurth Electronics	824551401 Datenblatt	824551401-Datenblätter	824551401 PDF	Wurth Electronics 824551401
824551401 Electronic	824551401-Komponenten	824551401-Verteiler	824551401-Bild	824551401-Teil
824551401 Preis	824551401 Hersteller	824551401 Bild	824551401 Aktie	824551401 Inventar
824551401 Neu	824551401 Original	824551401 garantiert	824551401 RFQ	824551401 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