

	<p>824501301</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 824501301</p> <p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AC</p> <p>Datenblätter:  824501301.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	824501301
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	30V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	48.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	35.05V (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)	8.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

824501301 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 824501301-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 824501301 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 824501301 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>824501241 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 24VWM 38.9VC DO214AC</p>	 <p>824501401 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO214AC</p>	 <p>824501281 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 28VWM 45.4VC DO214AC</p>	 <p>824501361 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO214AC</p>
 <p>824501261 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO214AC</p>	 <p>824501221 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO214AC</p>	 <p>824501401 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 40VWM 64.5VC DO214AC</p>	 <p>824501431 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 43VWM 69.4VC DO214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

824501301 Wurth Electronics	824501301 Datenblatt	824501301-Datenblätter	824501301 PDF	Wurth Electronics 824501301
824501301 Electronic	824501301-Komponenten	824501301-Verteiler	824501301-Bild	824501301-Teil
824501301 Preis	824501301 Hersteller	824501301 Bild	824501301 Aktie	824501301 Inventar
824501301 Neu	824501301 Original	824501301 garantiert	824501301 RFQ	824501301 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