

	<p>824500850</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 824500850</p>
	<p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC DO214AC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  824500850.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	824500850
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	8.5V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	14.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	9.92V (Typ)
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC
Serie	WE-TVSP
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	27.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

824500850 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 824500850-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 824500850 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 824500850 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>824500901 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 90VWM 146VC DO214AC</p>	 <p>824500851 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 85VWM 137VC DO214AC</p>	 <p>824500850 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC DO214AC</p>	 <p>824500851 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 85VWM 137VC DO214AC</p>
 <p>824500900 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO214AC</p>	 <p>824500781 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 78VWM 126VC DO214AC</p>	 <p>824500800 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO214AC</p>	 <p>824500800 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

824500850 Wurth Electronics	824500850 Datenblatt	824500850-Datenblätter	824500850 PDF	Wurth Electronics 824500850
824500850 Electronic	824500850-Komponenten	824500850-Verteiler	824500850-Bild	824500850-Teil
824500850 Preis	824500850 Hersteller	824500850 Bild	824500850 Aktie	824500850 Inventar
824500850 Neu	824500850 Original	824500850 garantiert	824500850 RFQ	824500850 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