

	<p>824500600</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 824500600</p>
	<p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  824500600.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	824500600
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	6V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	10.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.02V (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)	38.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

824500600 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 824500600-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 824500600 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 824500600 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>824500601 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO214AC</p>	 <p>824500541 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO214AC</p>	 <p>824500511 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 51VWM 82.4VC DO214AC</p>	 <p>824500700 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 7VWM 12VC DO214AC</p>
 <p>824500601 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO214AC</p>	 <p>824500641 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AC</p>	 <p>824500581 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AC</p>	 <p>824500581 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

824500600 Wurth Electronics	824500600 Datenblatt	824500600-Datenblätter	824500600 PDF	Wurth Electronics 824500600
824500600 Electronic	824500600-Komponenten	824500600-Verteiler	824500600-Bild	824500600-Teil
824500600 Preis	824500600 Hersteller	824500600 Bild	824500600 Aktie	824500600 Inventar
824500600 Neu	824500600 Original	824500600 garantiert	824500600 RFQ	824500600 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