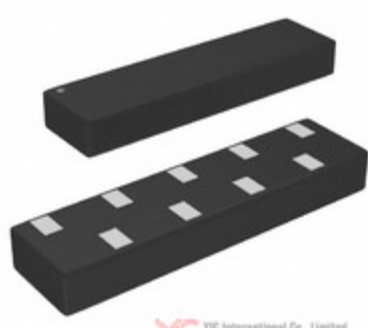

	<p>824014885</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 824014885</p>
	<p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 5V 10.5V DFN3810-9</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  824014885.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	824014885
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	TVS DIODE 5V 10.5V DFN3810-9
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	10.5V (Typ)
Spannung - Aufteilung (min.)	6V
Unidirektionale Kanäle	8
Art	Steering (Rail to Rail)
Supplier Device-Gehäuse	DFN3810-9
Serie	WE-TVS
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	9-UDFN
Andere Namen	732-11797-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	5A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	0.5pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

824014885 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 824014885-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 824014885 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 824014885 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>824014883 Wurth Electronics TVS DIODE 3.3V 9V DFN3810-9</p>	 <p>824014881 Wurth Electronics TVS DIODE 1.2V 7V DFN3810-9</p>	 <p>824014 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 5VWM 8.2VC SOT23-6</p>	 <p>82401646 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 5VWM 13VC 8MSOP</p>
 <p>82401444 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 5VWM 12VC MSOP10</p>	 <p>8240136 Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 3.3VWM 6VC SOT143</p>	 <p>82402-0002 Omron Automation & Safety SAFETY MAT 750MMX500MM RED</p>	 <p>82402-0001 Omron Automation & Safety SPECIAL RED MAT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

824014885 Wurth Electronics	824014885 Datenblatt	824014885-Datenblätter	824014885 PDF	Wurth Electronics 824014885
824014885 Electronic	824014885-Komponenten	824014885-Verteiler	824014885-Bild	824014885-Teil
824014885 Preis	824014885 Hersteller	824014885 Bild	824014885 Aktie	824014885 Inventar
824014885 Neu	824014885 Original	824014885 garantiert	824014885 RFQ	824014885 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