

	<p><b>824011</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 824011</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Wurth Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 5VWM 8.5VC SOT23</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">824011.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3250 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	824011
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	TVS DIODE 5VWM 8.5VC SOT23
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	3250 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	8.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.1V
Unidirektionale Kanäle	2
Art	Steering (Rail to Rail)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5L
Serie	WE-TVS
Stromleitungsschutz	Yes
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	12A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

824011 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 824011-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 824011 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 824011 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>82400274</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 5VWM 9VC SC70-6</p>	 <p><b>824012823</b> Wurth Electronics TVS DIODE 3.3V 13V DFN1210-6</p>	 <p><b>8240116</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 5VWM 9VC SOT143</p>	 <p><b>824013</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 3.3VWM 6VC SOT23</p>
 <p><b>8240026</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 5VWM 9VC SOT143</p>	 <p><b>82400152</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 5VWM 7.7VC SOT563</p>	 <p><b>824014</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 5VWM 8.2VC SOT23-6</p>	 <p><b>8240136</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 3.3VWM 6VC SOT143</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

824011 Wurth Electronics	824011 Datenblatt	824011-Datenblätter	824011 PDF	Wurth Electronics 824011
824011 Electronic	824011-Komponenten	824011-Verteiler	824011-Bild	824011-Teil
824011 Preis	824011 Hersteller	824011 Bild	824011 Aktie	824011 Inventar
824011 Neu	824011 Original	824011 garantiert	824011 RFQ	824011 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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