

	<p><b>82401646</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">82401646</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Wurth Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 5VWM 13VC 8MSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">82401646.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	<a href="#">82401646</a>
Hersteller	<a href="#">Wurth Electronics</a>
Beschreibung	TVS DIODE 5VWM 13VC 8MSOP
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13V (Typ)
Spannung - Aufteilung (min.)	6V
Unidirektionale Kanäle	7
Art	Steering (Rail to Rail)
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	WE-TVS
Stromleitungsschutz	Yes
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	17A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	HDMI

82401646 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 82401646-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 82401646 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 82401646 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>82402304</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 5VWM 6.8VC SOT23</p>	 <p><b>824022</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 5VWM 8VC SOT23</p>	 <p><b>82402-0001</b> Omron Automation &amp; Safety SPECIAL RED MAT</p>	 <p><b>82401444</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 5VWM 12VC MSOP10</p>
 <p><b>82402-0002</b> Omron Automation &amp; Safety SAFETY MAT 750MMX500MM RED</p>	 <p><b>824015</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 5VWM 8.2VC SOT23</p>	 <p><b>824014885</b> Wurth Electronics TVS DIODE 5V 10.5V DFN3810-9</p>	 <p><b>824021</b> Wurth Electronics Inc. TVS DIODE 5VWM 7VC SOT23</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">82401646 Wurth Electronics</a>	<a href="#">82401646 Datenblatt</a>	<a href="#">82401646-Datenblätter</a>	<a href="#">82401646 PDF</a>	<a href="#">Wurth Electronics 82401646</a>
<a href="#">82401646 Electronic</a>	<a href="#">82401646-Komponenten</a>	<a href="#">82401646-Verteiler</a>	<a href="#">82401646-Bild</a>	<a href="#">82401646-Teil</a>
<a href="#">82401646 Preis</a>	<a href="#">82401646 Hersteller</a>	<a href="#">82401646 Bild</a>	<a href="#">82401646 Aktie</a>	<a href="#">82401646 Inventar</a>
<a href="#">82401646 Neu</a>	<a href="#">82401646 Original</a>	<a href="#">82401646 garantiert</a>	<a href="#">82401646 RFQ</a>	<a href="#">82401646 Online bestellen</a>

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