

	<h2 style="color: red;">SMAJ250E3/TR13</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SMAJ250E3/TR13</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 250VWM SMAJ
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SMAJ250E3/TR13</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 250VWM SMAJ
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	250V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	-
Spannung - Aufteilung (min.)	-
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	-
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SMAJ250E3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ250E3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ250E3/TR13 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SMAJ250E3/TR13 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMAJ26</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 26VWM 44.21VC SMA</p>	 <p><b>SMAJ250CA-TP</b> MCC SMAJ250CA-TP MCC</p>	 <p><b>SMAJ250CA</b> Bourns Inc. TVS DIODE 250VWM 405VC SMA</p>	 <p><b>SMAJ26A</b> Bourns Inc. TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO214AC</p>
 <p><b>SMAJ250CAE3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 250VWM SMAJ</p>	 <p><b>SMAJ250CA-H</b> Bourns Inc. TVS DIODE 250VWM 405VC DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ26A R3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 26V 42.1V DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ26A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 26VWM 42.1VC SMA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SMAJ250E3/TR13 Microsemi</a>	<a href="#">SMAJ250E3/TR13 Datenblatt</a>	<a href="#">SMAJ250E3/TR13-Datenblätter</a>	<a href="#">SMAJ250E3/TR13 PDF</a>	<a href="#">Microsemi SMAJ250E3/TR13</a>
<a href="#">SMAJ250E3/TR13 Electronic</a>	<a href="#">SMAJ250E3/TR13-Komponenten</a>	<a href="#">SMAJ250E3/TR13-Verteiler</a>	<a href="#">SMAJ250E3/TR13-Bild</a>	<a href="#">SMAJ250E3/TR13-Teil</a>
<a href="#">SMAJ250E3/TR13 Preis</a>	<a href="#">SMAJ250E3/TR13 Hersteller</a>	<a href="#">SMAJ250E3/TR13 Bild</a>	<a href="#">SMAJ250E3/TR13 Aktie</a>	<a href="#">SMAJ250E3/TR13 Inventar</a>
<a href="#">SMAJ250E3/TR13 Neu</a>	<a href="#">SMAJ250E3/TR13 Original</a>	<a href="#">SMAJ250E3/TR13 garantiert</a>	<a href="#">SMAJ250E3/TR13 RFQ</a>	<a href="#">SMAJ250E3/TR13 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