

	<b>SMCJ6051/TR13</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SMCJ6051/TR13</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 26VWM 47.7VC SMCJ
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMCJ6051/TR13.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">SMCJ6051/TR13</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 26VWM 47.7VC SMCJ
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	26V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	47.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	29.7V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMCJ)
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	31.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SMCJ6051/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCJ6051/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCJ6051/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 SMCJ6051/TR13 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SMCJ6051E3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 26VWM 47.7VC SMCJ</p>	 <p><b>SMCJ6049E3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 21VWM 39.1VC SMCJ</p>	 <p><b>SMCJ6051AE3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 28VWM 45.7VC SMCJ</p>	 <p><b>SMCJ6050AE3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 25VWM 41.4VC SMCJ</p>
 <p><b>SMCJ6050E3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 43.5VC SMCJ</p>	 <p><b>SMCJ6051A/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 28VWM 45.7VC SMCJ</p>	 <p><b>SMCJ6052A/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 49.9VC SMCJ</p>	 <p><b>SMCJ6050/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 43.5VC SMCJ</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">SMCJ6051/TR13 Microsemi</a>	<a href="#">SMCJ6051/TR13 Datenblatt</a>	<a href="#">SMCJ6051/TR13-Datenblätter</a>	<a href="#">SMCJ6051/TR13 PDF</a>	<a href="#">Microsemi SMCJ6051/TR13</a>
<a href="#">SMCJ6051/TR13 Electronic</a>	<a href="#">SMCJ6051/TR13-Komponenten</a>	<a href="#">SMCJ6051/TR13-Verteiler</a>	<a href="#">SMCJ6051/TR13-Bild</a>	<a href="#">SMCJ6051/TR13-Teil</a>
<a href="#">SMCJ6051/TR13 Preis</a>	<a href="#">SMCJ6051/TR13 Hersteller</a>	<a href="#">SMCJ6051/TR13 Bild</a>	<a href="#">SMCJ6051/TR13 Aktie</a>	<a href="#">SMCJ6051/TR13 Inventar</a>
<a href="#">SMCJ6051/TR13 Neu</a>	<a href="#">SMCJ6051/TR13 Original</a>	<a href="#">SMCJ6051/TR13 garantiert</a>	<a href="#">SMCJ6051/TR13 RFQ</a>	<a href="#">SMCJ6051/TR13 Online bestellen</a>