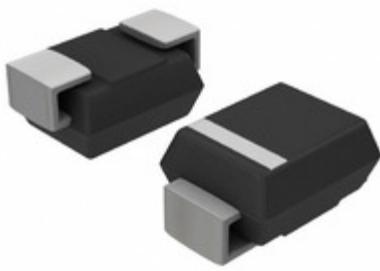

	<b>SMCJ5662/TR13</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SMCJ5662/TR13</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 130VWM 230VC DO214AB
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMCJ5662/TR13.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">SMCJ5662/TR13</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 130VWM 230VC DO214AB
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	130V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	230V
Spannung - Aufteilung (min.)	144V
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)	-
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SMCJ5662/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCJ5662/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCJ5662/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 SMCJ5662/TR13 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SMCJ5661/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 121VWM 215VC DO214AB</p>	 <p><b>SMCJ5662A/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 136VWM 219VC DO214AB</p>	 <p><b>SMCJ5661E3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 121VWM 215VC DO214AB</p>	 <p><b>SMCJ5663/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 138VWM 244VC DO214AB</p>
 <p><b>SMCJ5661A/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 128VWM 207VC DO214AB</p>	 <p><b>SMCJ5662AE3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 136VWM 219VC DO214AB</p>	 <p><b>SMCJ5663A/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 145VWM 234VC DO214AB</p>	 <p><b>SMCJ5660E3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 105VWM 187VC DO214AB</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">SMCJ5662/TR13 Microsemi</a>	<a href="#">SMCJ5662/TR13 Datenblatt</a>	<a href="#">SMCJ5662/TR13-Datenblätter</a>	<a href="#">SMCJ5662/TR13 PDF</a>	<a href="#">Microsemi SMCJ5662/TR13</a>
<a href="#">SMCJ5662/TR13 Electronic</a>	<a href="#">SMCJ5662/TR13-Komponenten</a>	<a href="#">SMCJ5662/TR13-Verteiler</a>	<a href="#">SMCJ5662/TR13-Bild</a>	<a href="#">SMCJ5662/TR13-Teil</a>
<a href="#">SMCJ5662/TR13 Preis</a>	<a href="#">SMCJ5662/TR13 Hersteller</a>	<a href="#">SMCJ5662/TR13 Bild</a>	<a href="#">SMCJ5662/TR13 Aktie</a>	<a href="#">SMCJ5662/TR13 Inventar</a>
<a href="#">SMCJ5662/TR13 Neu</a>	<a href="#">SMCJ5662/TR13 Original</a>	<a href="#">SMCJ5662/TR13 garantiert</a>	<a href="#">SMCJ5662/TR13 RFQ</a>	<a href="#">SMCJ5662/TR13 Online bestellen</a>