

	<h2 style="color: red;">SMBJ5914AE3/TR13</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SMBJ5914AE3/TR13</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micro/sys</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 3.6V 2W SMBJ
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SMBJ5914AE3/TR13.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SMBJ5914AE3/TR13</a>
Hersteller	<a href="#">Micro/sys</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 3.6V 2W SMBJ
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Isolation	9 Ohm
Spannung - Durchschlag	SMBJ (DO-214AA)
Serie	-
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Leistung - max	2W
Polarisation	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Hersteller-Teilenummer	SMBJ5914AE3/TR13
Impedanz (Max) (Zzt)	3.6V
Expanded Beschreibung	Zener Diode 2W ±10% Surface Mount SMBJ (DO-
ESR (Equivalent Series Resistance)	±10%
Diodenkonfiguration	75µA @ 1V
Beschreibung	DIODE ZENER 3.6V 2W SMBJ
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.2V @ 200mA

SMBJ5914AE3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBJ5914AE3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBJ5914AE3/TR13 Micro/sys mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SMBJ5914AE3/TR13 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMBJ5914AE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.6V 2W SMBJ</p>	 <p><b>SMBJ58HE3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 58VWM 103VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ58HE3/5B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 58V 103V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ5914BE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.6V 2W SMBJ</p>
 <p><b>SMBJ58HE3/5B</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 58VWM 103VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ5914B/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.6V 2W SMBJ</p>	 <p><b>SMBJ5914BE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.6V 2W SMBJ</p>	 <p><b>SMBJ5914CE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.6V 2W SMBJ</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SMBJ5914AE3/TR13 Micro/sys</a>	<a href="#">SMBJ5914AE3/TR13 Datenblatt</a>	<a href="#">SMBJ5914AE3/TR13-Datenblätter</a>	<a href="#">SMBJ5914AE3/TR13 PDF</a>	<a href="#">Micro/sys SMBJ5914AE3/TR13</a>
<a href="#">SMBJ5914AE3/TR13 Electronic</a>	<a href="#">SMBJ5914AE3/TR13-Komponenten</a>	<a href="#">SMBJ5914AE3/TR13-Verteiler</a>	<a href="#">SMBJ5914AE3/TR13-Bild</a>	<a href="#">SMBJ5914AE3/TR13-Teil</a>
<a href="#">SMBJ5914AE3/TR13 Preis</a>	<a href="#">SMBJ5914AE3/TR13 Hersteller</a>	<a href="#">SMBJ5914AE3/TR13 Bild</a>	<a href="#">SMBJ5914AE3/TR13 Aktie</a>	<a href="#">SMBJ5914AE3/TR13 Inventar</a>
<a href="#">SMBJ5914AE3/TR13 Neu</a>	<a href="#">SMBJ5914AE3/TR13 Original</a>	<a href="#">SMBJ5914AE3/TR13 garantiert</a>	<a href="#">SMBJ5914AE3/TR13 RFQ</a>	<a href="#">SMBJ5914AE3/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