








	<h2 style="color: red;">SMBJ4739AE3/TR13</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SMBJ4739AE3/TR13
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 9.1V 2W SMBJ
Datenblätter:	 SMBJ4739AE3/TR13.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	SMBJ4739AE3/TR13
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 9.1V 2W SMBJ
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	9.1V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	SMBJ (DO-214AA)
Serie	-
Leistung - max	2W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	5 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 7V

SMBJ4739AE3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBJ4739AE3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBJ4739AE3/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 SMBJ4739AE3/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMBJ4739A/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 2W SMBJ</p>	 <p>SMBJ4739C/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 2W SMBJ</p>	 <p>SMBJ4739/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 2W SMBJ</p>	 <p>SMBJ4739E3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 2W SMBJ</p>
 <p>SMBJ4739CE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 2W SMBJ</p>	 <p>SMBJ4738E3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 2W SMBJ</p>	 <p>SMBJ4739A/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 2W SMBJ</p>	 <p>SMBJ4740/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 2W SMBJ</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMBJ4739AE3/TR13 Microsemi	SMBJ4739AE3/TR13 Datenblatt	SMBJ4739AE3/TR13-Datenblätter	SMBJ4739AE3/TR13 PDF	Microsemi SMBJ4739AE3/TR13
SMBJ4739AE3/TR13 Electronic	SMBJ4739AE3/TR13-Komponenten	SMBJ4739AE3/TR13-Verteiler	SMBJ4739AE3/TR13-Bild	SMBJ4739AE3/TR13-Teil
SMBJ4739AE3/TR13 Preis	SMBJ4739AE3/TR13 Hersteller	SMBJ4739AE3/TR13 Bild	SMBJ4739AE3/TR13 Aktie	SMBJ4739AE3/TR13 Inventar
SMBJ4739AE3/TR13 Neu	SMBJ4739AE3/TR13 Original	SMBJ4739AE3/TR13 garantiert	SMBJ4739AE3/TR13 RFQ	SMBJ4739AE3/TR13 Online bestellen