









	<h2 style="color: #0070C0;">SMBJ9.0E3/TR13</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SMBJ9.0E3/TR13
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 9VWM 16.9VC SMBJ
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 SMBJ9.0E3/TR13.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SMBJ9.0E3/TR13
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 9VWM 16.9VC SMBJ
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	9V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	16.9V
Spannung - Aufteilung (min.)	10V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMBJ (DO-214AA)
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	35.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SMBJ9.0E3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBJ9.0E3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBJ9.0E3/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 SMBJ9.0E3/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMBJ9.0D-M3/H Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 9V 15.1V DO214AA</p>	 <p>SMBJ9.0D-M3/I Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 9V 15.1V DO214AA</p>	 <p>SMBJ9.0CHE3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 9VWM 16.9VC SMB</p>	 <p>SMBJ9.0HE3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 9VWM 16.9VC SMB</p>
 <p>SMBJ9.0HE3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 9VWM 16.9VC SMB</p>	 <p>SMBJ9.0D-M3/H Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 9VWM 15.1V DO214AA</p>	 <p>SMBJ9.0HE3/5B Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 9V 16.9V DO214AA</p>	 <p>SMBJ90 Littelfuse Inc. TVS DIODE 90VWM 153.3VC SMT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMBJ9.0E3/TR13 Microsemi	SMBJ9.0E3/TR13 Datenblatt	SMBJ9.0E3/TR13-Datenblätter	SMBJ9.0E3/TR13 PDF	Microsemi SMBJ9.0E3/TR13
SMBJ9.0E3/TR13 Electronic	SMBJ9.0E3/TR13-Komponenten	SMBJ9.0E3/TR13-Verteiler	SMBJ9.0E3/TR13-Bild	SMBJ9.0E3/TR13-Teil
SMBJ9.0E3/TR13 Preis	SMBJ9.0E3/TR13 Hersteller	SMBJ9.0E3/TR13 Bild	SMBJ9.0E3/TR13 Aktie	SMBJ9.0E3/TR13 Inventar
SMBJ9.0E3/TR13 Neu	SMBJ9.0E3/TR13 Original	SMBJ9.0E3/TR13 garantiert	SMBJ9.0E3/TR13 RFQ	SMBJ9.0E3/TR13 Online bestellen

Contact us: 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