

	<h2 style="color: #e67e22;">SMAJ170E3/TR13</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SMAJ170E3/TR13
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 170VWM 304VC SMAJ
Datenblätter:	 SMAJ170E3/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>		

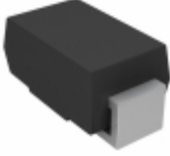
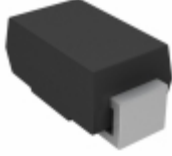
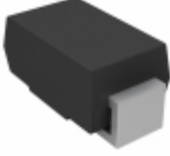

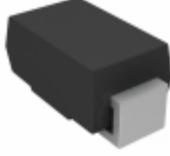
Spezifikationen

Teilenummer	SMAJ170E3/TR13
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 170VWM 304VC SMAJ
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	170V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	304V
Spannung - Aufteilung (min.)	189V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	1.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SMAJ170E3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ170E3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ170E3/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 SMAJ170E3/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SMAJ170HE3/5A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 170VWM 304VC SMA</p>	 <p>SMAJ170HE3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 170V 304V DO214AC</p>	 <p>SMAJ170CHE3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 170V 304V DO214AC</p>	 <p>SMAJ170CHE3/61 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 170VWM 304VC SMA</p>
 <p>SMAJ170HE3/5A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 170V 304V DO214AC</p>	 <p>SMAJ17A Bourns Inc. TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AC</p>	 <p>SMAJ170HE3/61 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 170VWM 304VC SMA</p>	 <p>SMAJ170CHE3/5A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 170VWM 304VC SMA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMAJ170E3/TR13 Microsemi	SMAJ170E3/TR13 Datenblatt	SMAJ170E3/TR13-Datenblätter	SMAJ170E3/TR13 PDF	Microsemi SMAJ170E3/TR13
SMAJ170E3/TR13 Electronic	SMAJ170E3/TR13-Komponenten	SMAJ170E3/TR13-Verteiler	SMAJ170E3/TR13-Bild	SMAJ170E3/TR13-Teil
SMAJ170E3/TR13 Preis	SMAJ170E3/TR13 Hersteller	SMAJ170E3/TR13 Bild	SMAJ170E3/TR13 Aktie	SMAJ170E3/TR13 Inventar
SMAJ170E3/TR13 Neu	SMAJ170E3/TR13 Original	SMAJ170E3/TR13 garantiert	SMAJ170E3/TR13 RFQ	SMAJ170E3/TR13 Online bestellen