

	<h2 style="color: #E67E22;">SMAJ17CE3/TR13</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SMAJ17CE3/TR13
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 17VWM 30.5VC SMAJ
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 SMAJ17CE3/TR13.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


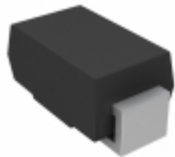

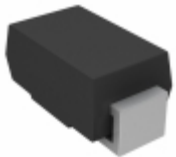
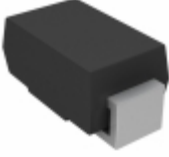
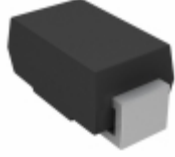


Spezifikationen

Teilenummer	SMAJ17CE3/TR13
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 17VWM 30.5VC SMAJ
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	17V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	30.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	18.9V
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)	16.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

SMAJ17CE3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ17CE3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ17CE3/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 SMAJ17CE3/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SMAJ17E3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 30.5VC SMAJ</p>	 <p>SMAJ17CAHE3/61 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17VWM 27.6VC SMA</p>	 <p>SMAJ17CAHM2G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 17V 27.6V DO214AC</p>	 <p>SMAJ17HE3/61 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17VWM 30.5VC SMA</p>
 <p>SMAJ17HE3/5A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17VWM 30.5VC SMA</p>	 <p>SMAJ17HE3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17V 30.5V DO214AC</p>	 <p>SMAJ17CATR SMC Diode Solutions TVS DIODE 17VWM 27.6VC SMA</p>	 <p>SMAJ17CAHR3G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 17V 27.6V DO214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMAJ17CE3/TR13 Microsemi	SMAJ17CE3/TR13 Datenblatt	SMAJ17CE3/TR13-Datenblätter	SMAJ17CE3/TR13 PDF	Microsemi SMAJ17CE3/TR13
SMAJ17CE3/TR13 Electronic	SMAJ17CE3/TR13-Komponenten	SMAJ17CE3/TR13-Verteiler	SMAJ17CE3/TR13-Bild	SMAJ17CE3/TR13-Teil
SMAJ17CE3/TR13 Preis	SMAJ17CE3/TR13 Hersteller	SMAJ17CE3/TR13 Bild	SMAJ17CE3/TR13 Aktie	SMAJ17CE3/TR13 Inventar
SMAJ17CE3/TR13 Neu	SMAJ17CE3/TR13 Original	SMAJ17CE3/TR13 garantiert	SMAJ17CE3/TR13 RFQ	SMAJ17CE3/TR13 Online bestellen