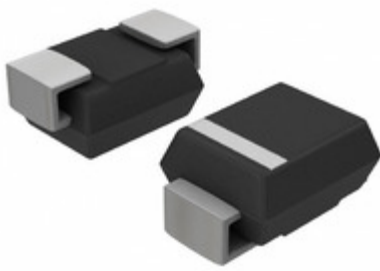
	SMCJ17E3/TR13
	Hersteller-Teilenummer: SMCJ17E3/TR13
	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 17VWM 30.5VC SMCJ
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  SMCJ17E3/TR13.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SMCJ17E3/TR13
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 17VWM 30.5VC SMCJ
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
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMCJ)
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	49.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SMCJ17E3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCJ17E3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCJ17E3/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 SMCJ17E3/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMCJ18-E3/57T Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 32.2V DO214AB</p>	 <p>SMCJ17CAHM6G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 17V 27.6V DO214AB</p>	 <p>SMCJ18 Littelfuse Inc. TVS DIODE 18VWM 30.66VC SMC</p>	 <p>SMCJ17CATR SMC Diode Solutions TVS DIODE 17VWM 27.6VC SMC</p>
 <p>SMCJ18-E3/9AT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18VWM 32.2VC SMC</p>	 <p>SMCJ17CAHE3/9AT Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17V 27.6V DO214AB</p>	 <p>SMCJ17CE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 30.5VC SMCJ</p>	 <p>SMCJ17CAHR7G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 17V 27.6V DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMCJ17E3/TR13 Microsemi	SMCJ17E3/TR13 Datenblatt	SMCJ17E3/TR13-Datenblätter	SMCJ17E3/TR13 PDF	Microsemi SMCJ17E3/TR13
SMCJ17E3/TR13 Electronic	SMCJ17E3/TR13-Komponenten	SMCJ17E3/TR13-Verteiler	SMCJ17E3/TR13-Bild	SMCJ17E3/TR13-Teil
SMCJ17E3/TR13 Preis	SMCJ17E3/TR13 Hersteller	SMCJ17E3/TR13 Bild	SMCJ17E3/TR13 Aktie	SMCJ17E3/TR13 Inventar
SMCJ17E3/TR13 Neu	SMCJ17E3/TR13 Original	SMCJ17E3/TR13 garantiert	SMCJ17E3/TR13 RFQ	SMCJ17E3/TR13 Online bestellen