









	<h2 style="color: #e67e22;">SMCJ6056AE3/TR13</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SMCJ6056AE3/TR13
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 43VWM 70.1VC SMCJ
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 SMCJ6056AE3/TR13.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SMCJ6056AE3/TR13
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 43VWM 70.1VC SMCJ
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	43V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	70.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	48.5V
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	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	21.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SMCJ6056AE3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCJ6056AE3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCJ6056AE3/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 SMCJ6056AE3/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMCJ6057AE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 47VWM 77VC SMCJ</p>	 <p>SMCJ6055AE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 40VWM 64.8VC SMCJ</p>	 <p>SMCJ6057/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 45VWM 80.5VC SMCJ</p>	 <p>SMCJ6057A/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 47VWM 77VC SMCJ</p>
 <p>SMCJ6055E3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 38VWM 67.8VC SMCJ</p>	 <p>SMCJ6056E3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 41VWM 73.5VC SMCJ</p>	 <p>SMCJ6055A/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 40VWM 64.8VC SMCJ</p>	 <p>SMCJ6056A/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 43VWM 70.1VC SMCJ</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

SMCJ6056AE3/TR13 Microsemi	SMCJ6056AE3/TR13 Datenblatt	SMCJ6056AE3/TR13-Datenblätter	SMCJ6056AE3/TR13 PDF	Microsemi SMCJ6056AE3/TR13
SMCJ6056AE3/TR13 Electronic	SMCJ6056AE3/TR13-Komponenten	SMCJ6056AE3/TR13-Verteiler	SMCJ6056AE3/TR13-Bild	SMCJ6056AE3/TR13-Teil
SMCJ6056AE3/TR13 Preis	SMCJ6056AE3/TR13 Hersteller	SMCJ6056AE3/TR13 Bild	SMCJ6056AE3/TR13 Aktie	SMCJ6056AE3/TR13 Inventar
SMCJ6056AE3/TR13 Neu	SMCJ6056AE3/TR13 Original	SMCJ6056AE3/TR13 garantiert	SMCJ6056AE3/TR13 RFQ	SMCJ6056AE3/TR13 Online bestellen