

	SMCG5646/TR13
	Hersteller-Teilenummer: SMCG5646/TR13
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 29.1VWM 52VC DO215AB
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	Datenblätter:  SMCG5646/TR13.pdf
	RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	SMCG5646/TR13
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 29.1VWM 52VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	29.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	52V
Spannung - Aufteilung (min.)	32.4V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-215AB (SMCG)
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-215AB, SMC Gull Wing
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	-
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SMCG5646/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCG5646/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCG5646/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 SMCG5646/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 SMCG5646A/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 30.8VWM 49.9VC DO215AB	 SMCG5645AE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC DO215AB	 SMCG5647A/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 33.3VWM 53.9VC DO215AB	 SMCG5645E3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 26.8VWM 47.7VC DO215AB
 SMCG5644E3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 24.3VWM 43.5VC DO215AB	 SMCG5645A/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC DO215AB	 SMCG5646E3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 29.1VWM 52VC DO215AB	 SMCG5645/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 26.8VWM 47.7VC DO215AB

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMCG5646/TR13 Microsemi	SMCG5646/TR13 Datenblatt	SMCG5646/TR13-Datenblätter	SMCG5646/TR13 PDF	Microsemi SMCG5646/TR13
SMCG5646/TR13 Electronic	SMCG5646/TR13-Komponenten	SMCG5646/TR13-Verteiler	SMCG5646/TR13-Bild	SMCG5646/TR13-Teil
SMCG5646/TR13 Preis	SMCG5646/TR13 Hersteller	SMCG5646/TR13 Bild	SMCG5646/TR13 Aktie	SMCG5646/TR13 Inventar
SMCG5646/TR13 Neu	SMCG5646/TR13 Original	SMCG5646/TR13 garantiert	SMCG5646/TR13 RFQ	SMCG5646/TR13 Online bestellen