

	<h2 style="color: #e67e22;">SMCG6047AE3/TR13</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SMCG6047AE3/TR13
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 18VWM 30.6VC DO215AB
Datenblätter:	 SMCG6047AE3/TR13.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>		









Spezifikationen

Teilenummer	SMCG6047AE3/TR13
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 18VWM 30.6VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	18V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	30.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	20.9V
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)	49A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SMCG6047AE3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCG6047AE3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCG6047AE3/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 SMCG6047AE3/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 SMCG6048E3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 19VWM 34.7VC DO215AB	 SMCG6047A/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 30.6VC DO215AB	 SMCG6047/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 31.9VC DO215AB	 SMCG6047E3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 31.9VC DO215AB
 SMCG6046E3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 29.1VC DO215AB	 SMCG6048/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 19VWM 34.7VC DO215AB	 SMCG6048AE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 20VWM 33.2VC DO215AB	 SMCG6046AE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.7VC DO215AB

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMCG6047AE3/TR13 Microsemi	SMCG6047AE3/TR13 Datenblatt	SMCG6047AE3/TR13-Datenblätter	SMCG6047AE3/TR13 PDF	Microsemi SMCG6047AE3/TR13
SMCG6047AE3/TR13 Electronic	SMCG6047AE3/TR13-Komponenten	SMCG6047AE3/TR13-Verteiler	SMCG6047AE3/TR13-Bild	SMCG6047AE3/TR13-Teil
SMCG6047AE3/TR13 Preis	SMCG6047AE3/TR13 Hersteller	SMCG6047AE3/TR13 Bild	SMCG6047AE3/TR13 Aktie	SMCG6047AE3/TR13 Inventar
SMCG6047AE3/TR13 Neu	SMCG6047AE3/TR13 Original	SMCG6047AE3/TR13 garantiert	SMCG6047AE3/TR13 RFQ	SMCG6047AE3/TR13 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited