

	1N6359
	Hersteller-Teilenummer: 1N6359
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 12VWM 16.5VC DO13
Datenblätter:  1N6359.pdf	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	1N6359
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 12VWM 16.5VC DO13
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	12V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	16.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	14.1V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-13
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-13
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	70A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

1N6359 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6359-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6359 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N6359 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 1N6351US Microsemi ZENER DIODE	 1N6362 Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 32VC DO13	 1N6357 Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 11.5VC DO13	 1N6360 Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 20.6VC DO13
 1N6364 Microsemi Corporation TVS DIODE 45VWM 70VC DO13	 1N6361 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 25.2VC DO13	 1N6356 Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 7.5VC DO13	 1N6363 Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 54.3VC DO13

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6359 Microsemi	1N6359 Datenblatt	1N6359-Datenblätter	1N6359 PDF	Microsemi 1N6359
1N6359 Electronic	1N6359-Komponenten	1N6359-Verteiler	1N6359-Bild	1N6359-Teil
1N6359 Preis	1N6359 Hersteller	1N6359 Bild	1N6359 Aktie	1N6359 Inventar
1N6359 Neu	1N6359 Original	1N6359 garantiert	1N6359 RFQ	1N6359 Online bestellen