









	1N6048
	Hersteller-Teilenummer: 1N6048
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 19VWM 34.7VC DO13
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  1N6048.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	1N6048
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 19VWM 34.7VC DO13
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	19V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	34.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	21.6V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-13
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-13
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	43A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1N6048 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6048-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6048 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N6048 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N6047A Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 30.6VC DO13</p>	 <p>1N6046 Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 29.1VC DO13</p>	 <p>1N6049A Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 37.5VC DO13</p>	 <p>1N6046 Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 29.1VC DO13</p>
 <p>1N6050A Microsemi Corporation TVS DIODE 25VWM 41.4VC DO13</p>	 <p>1N6046A Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.7VC DO13</p>	 <p>1N6047 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 31.9VC DO13</p>	 <p>1N6049 Microsemi Corporation TVS DIODE 21VWM 39.1VC DO13</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6048 Microsemi	1N6048 Datenblatt	1N6048-Datenblätter	1N6048 PDF	Microsemi 1N6048
1N6048 Electronic	1N6048-Komponenten	1N6048-Verteiler	1N6048-Bild	1N6048-Teil
1N6048 Preis	1N6048 Hersteller	1N6048 Bild	1N6048 Aktie	1N6048 Inventar
1N6048 Neu	1N6048 Original	1N6048 garantiert	1N6048 RFQ	1N6048 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