








	<p>1N6066</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N6066</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 105VWM 191VC DO13</p> <hr/> <p>Datenblätter:  1N6066.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	1N6066
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 105VWM 191VC DO13
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	105V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	191V
Spannung - Aufteilung (min.)	117V
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)	7.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1N6066 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6066-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6066 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N6066 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N6066A Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 182VC DO13</p>	 <p>1N6065 Microsemi Corporation TVS DIODE 95VWM 176VC DO13</p>	 <p>1N6065A Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 168VC DO13</p>	 <p>1N6068 Microsemi Corporation TVS DIODE 137VWM 258VC DO13</p>
 <p>1N6063A Microsemi Corporation TVS DIODE 82VWM 137VC DO13</p>	 <p>1N6064A Microsemi Corporation TVS DIODE 94VWM 152VC DO13</p>	 <p>1N6064 Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 158VC DO13</p>	 <p>1N6067 Microsemi Corporation TVS DIODE 121VWM 223VC DO13</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6066 Microsemi	1N6066 Datenblatt	1N6066-Datenblätter	1N6066 PDF	Microsemi 1N6066
1N6066 Electronic	1N6066-Komponenten	1N6066-Verteiler	1N6066-Bild	1N6066-Teil
1N6066 Preis	1N6066 Hersteller	1N6066 Bild	1N6066 Aktie	1N6066 Inventar
1N6066 Neu	1N6066 Original	1N6066 garantiert	1N6066 RFQ	1N6066 Online bestellen