
	<p>1N6062</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N6062</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 73VWM 131VC DO13</p> <hr/> <p>Datenblätter:  1N6062.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	1N6062
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 73VWM 131VC DO13
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	73V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	131V
Spannung - Aufteilung (min.)	81.9V
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)	11.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1N6062 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6062-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6062 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N6062 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>1N6061A Microsemi Corporation TVS DIODE 70VWM 113VC DO13</p>	 <p>1N6064 Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 158VC DO13</p>	 <p>1N6062A Microsemi Corporation TVS DIODE 75VWM 125VC DO13</p>	 <p>1N6063 Microsemi Corporation TVS DIODE 81VWM 144VC DO13</p>
 <p>1N6060A Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO13</p>	 <p>1N6063A Microsemi Corporation TVS DIODE 82VWM 137VC DO13</p>	 <p>1N6061 Microsemi Corporation TVS DIODE 66VWM 118VC DO13</p>	 <p>1N6060A Littelfuse Inc. TVS DIODE 64VWM 103VC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-----------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------|---|
| 1N6062 Microsemi | 1N6062 Datenblatt | 1N6062-Datenblätter | 1N6062 PDF | Microsemi 1N6062 |
| 1N6062 Electronic | 1N6062-Komponenten | 1N6062-Verteiler | 1N6062-Bild | 1N6062-Teil |
| 1N6062 Preis | 1N6062 Hersteller | 1N6062 Bild | 1N6062 Aktie | 1N6062 Inventar |
| 1N6062 Neu | 1N6062 Original | 1N6062 garantiert | 1N6062 RFQ | 1N6062 Online bestellen |