










	<h2>1N6056A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N6056A</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 43VWM 70.1VC DO13</p> <p>Datenblätter: 1N6056A.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	1N6056A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 43VWM 70.1VC DO13
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	43V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	70.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	48.5V
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)	21.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1N6056A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6056A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6056A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N6056A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N6057 Microsemi Corporation TVS DIODE 45VWM 80.5VC DO13</p>	 <p>1N6058A Microsemi Corporation TVS DIODE 53VWM 85VC DO13</p>	 <p>1N6056 Microsemi Corporation TVS DIODE 41VWM 73.5VC DO13</p>	 <p>1N6054A Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 59.3VC DO13</p>
 <p>1N6058 Microsemi Corporation TVS DIODE 48VWM 89VC DO13</p>	 <p>1N6055A Microsemi Corporation TVS DIODE 40VWM 64.8VC DO13</p>	 <p>1N6058A Microsemi Corporation TVS DIODE 53VWM 85VC DO13</p>	 <p>1N6056A Microsemi Corporation TVS DIODE 43VWM 70.1VC DO13</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6056A Microsemi	1N6056A Datenblatt	1N6056A-Datenblätter	1N6056A PDF	Microsemi 1N6056A
1N6056A Electronic	1N6056A-Komponenten	1N6056A-Verteiler	1N6056A-Bild	1N6056A-Teil
1N6056A Preis	1N6056A Hersteller	1N6056A Bild	1N6056A Aktie	1N6056A Inventar
1N6056A Neu	1N6056A Original	1N6056A garantiert	1N6056A RFQ	1N6056A 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