









	<p><b>1N5632A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1N5632A</p>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC DO13</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N5632A.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	1N5632A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC DO13
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7.78V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.65V
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)	112A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

1N5632A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N5632A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N5632A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N5632A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1N5635</b> Microsemi TVS DIODE</p>	 <p><b>1N5630A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC DO13</p>	 <p><b>1N5633</b> Microsemi TVS DIODE</p>	 <p><b>1N5632</b> Microsemi TVS DIODE</p>
 <p><b>1N5631</b> Microsemi TVS DIODE</p>	 <p><b>1N5633A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 8.55VWM 14.5VC DO13</p>	 <p><b>1N5631A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC DO13</p>	 <p><b>1N5634A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC DO13</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N5632A Microsemi	1N5632A Datenblatt	1N5632A-Datenblätter	1N5632A PDF	Microsemi 1N5632A
1N5632A Electronic	1N5632A-Komponenten	1N5632A-Verteiler	1N5632A-Bild	1N5632A-Teil
1N5632A Preis	1N5632A Hersteller	1N5632A Bild	1N5632A Aktie	1N5632A Inventar
1N5632A Neu	1N5632A Original	1N5632A garantiert	1N5632A RFQ	1N5632A 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