









	<p><b>1N6154A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1N6154A</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Micro/sys</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 25.1VWM BPKG AXIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N6154A.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	1N6154A
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	TVS DIODE 25.1VWM BPKG AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	31.4V
Spannung - Kipp	1
Spannung - Aufteilung (min.)	25.1V
Spannung - Durchschlag	Axial
Art	Zener
Serie	-
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Stromleitungsschutz	1500W (1.5kW)
Power - Peak Pulse	32.8A
Polarisation	B, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Hersteller-Teilenummer	1N6154A
Beschreibung	TVS DIODE 25.1VWM BPKG AXIAL
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	45.7V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

1N6154A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6154A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6154A Micro/sys mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N6154A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1N6154A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 25.1VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>1N6154A</b> Semtech TVS DIODE 25.1V 45.7V AXIAL</p>	 <p><b>1N6154</b> Microsemi TVS DIODE</p>	 <p><b>1N6153AUS</b> Semtech TVS DIODE 22.8V 41.6V</p>
 <p><b>1N6154</b> Semtech TVS DIODE 25.1V 47.9V AXIAL</p>	 <p><b>1N6154AUS</b> Semtech TVS DIODE 25.1V 45.7V</p>	 <p><b>1N6154US</b> Microsemi TVS DIODE</p>	 <p><b>1N6153US</b> Semtech TVS DIODE 22.8V 43.6V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6154A Micro/sys	1N6154A Datenblatt	1N6154A-Datenblätter	1N6154A PDF	Micro/sys 1N6154A
1N6154A Electronic	1N6154A-Komponenten	1N6154A-Verteiler	1N6154A-Bild	1N6154A-Teil
1N6154A Preis	1N6154A Hersteller	1N6154A Bild	1N6154A Aktie	1N6154A Inventar
1N6154A Neu	1N6154A Original	1N6154A garantiert	1N6154A RFQ	1N6154A Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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