

	<h2 style="color: #E67E22;">JANTX1N6154A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTX1N6154A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 25.1VWM CPKG AXIAL
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTX1N6154A.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">JANTX1N6154A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 25.1VWM CPKG AXIAL
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	25.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	45.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	31.4V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	C, Axial
Serie	Military, MIL-PRF-19500/516
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	G, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	32.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTX1N6154A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N6154A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N6154A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N6154A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>JANTX1N6154A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 25.1VWM CPKG AXIAL</p>	 <p><b>JANTX1N6155A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 27.4VWM CPKG AXIAL</p>	 <p><b>JANTX1N6155</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 27.4VWM 52.4VC CPKG</p>	 <p><b>JANTX1N6154US</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 25.1VWM 47.99VC CPKG</p>
 <p><b>JANTX1N6154</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 25.1VWM 47.99VC CPKG</p>	 <p><b>JANTX1N6154AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 25.1VWM 45.7VC CPKG</p>	 <p><b>JANTX1N6153AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 22.8VWM 41.6VC CPKG</p>	 <p><b>JANTX1N6152AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 20.6VWM 37.4VC CPKG</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">JANTX1N6154A Microsemi</a>	<a href="#">JANTX1N6154A Datenblatt</a>	<a href="#">JANTX1N6154A-Datenblätter</a>	<a href="#">JANTX1N6154A PDF</a>	<a href="#">Microsemi JANTX1N6154A</a>
<a href="#">JANTX1N6154A Electronic</a>	<a href="#">JANTX1N6154A-Komponenten</a>	<a href="#">JANTX1N6154A-Verteiler</a>	<a href="#">JANTX1N6154A-Bild</a>	<a href="#">JANTX1N6154A-Teil</a>
<a href="#">JANTX1N6154A Preis</a>	<a href="#">JANTX1N6154A Hersteller</a>	<a href="#">JANTX1N6154A Bild</a>	<a href="#">JANTX1N6154A Aktie</a>	<a href="#">JANTX1N6154A Inventar</a>
<a href="#">JANTX1N6154A Neu</a>	<a href="#">JANTX1N6154A Original</a>	<a href="#">JANTX1N6154A garantiert</a>	<a href="#">JANTX1N6154A RFQ</a>	<a href="#">JANTX1N6154A Online bestellen</a>