









	<h2 style="color: #e67e22;">JANTXV1N6143A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTXV1N6143A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 8.4VWM GPKG AXIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTXV1N6143A.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">JANTXV1N6143A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 8.4VWM GPKG AXIAL
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	8.4V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	15.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	10.45V
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)	96.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTXV1N6143A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6143A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6143A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV1N6143A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANTXV1N6141US</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 6.9VWM 14.07VC CPKG</p>	 <p><b>JANTXV1N6142AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7.6VWM 14.5VC CPKG</p>	 <p><b>JANTXV1N6144A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9.1VWM GPKG AXIAL</p>	 <p><b>JANTXV1N6143AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 8.4VWM 15.6VC CPKG</p>
 <p><b>JANTXV1N6144</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9.1VWM 17.75VC CPKG</p>	 <p><b>JANTXV1N6143</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 8.4VWM 16.38VC CPKG</p>	 <p><b>JANTXV1N6144AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9.1VWM 16.9VC CPKG</p>	 <p><b>JANTXV1N6142A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 7.6VWM GPKG AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">JANTXV1N6143A Microsemi</a>	<a href="#">JANTXV1N6143A Datenblatt</a>	<a href="#">JANTXV1N6143A-Datenblätter</a>	<a href="#">JANTXV1N6143A PDF</a>	<a href="#">Microsemi JANTXV1N6143A</a>
<a href="#">JANTXV1N6143A Electronic</a>	<a href="#">JANTXV1N6143A-Komponenten</a>	<a href="#">JANTXV1N6143A-Verteiler</a>	<a href="#">JANTXV1N6143A-Bild</a>	<a href="#">JANTXV1N6143A-Teil</a>
<a href="#">JANTXV1N6143A Preis</a>	<a href="#">JANTXV1N6143A Hersteller</a>	<a href="#">JANTXV1N6143A Bild</a>	<a href="#">JANTXV1N6143A Aktie</a>	<a href="#">JANTXV1N6143A Inventar</a>
<a href="#">JANTXV1N6143A Neu</a>	<a href="#">JANTXV1N6143A Original</a>	<a href="#">JANTXV1N6143A garantiert</a>	<a href="#">JANTXV1N6143A RFQ</a>	<a href="#">JANTXV1N6143A Online bestellen</a>