












	<h2 style="color: #E67E22;">JANTXV1N6136</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTXV1N6136</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 136.8VWM BPKG AXIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTXV1N6136.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	JANTXV1N6136
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 136.8VWM BPKG AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	136.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	257.99V
Spannung - Aufteilung (min.)	162.45V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	Axial
Serie	Military, MIL-PRF-19500/516
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	B, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	1.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTXV1N6136 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6136-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6136 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV1N6136 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

  <b>JANTXV1N6134A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 114VWM BPKG AXIAL	    <b>JANTXV1N6136AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 136.8VWM BSQMELF	  <b>JANTXV1N6135</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 121.6VWM BPKG AXIAL	  <b>JANTXV1N6136A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 136.8VWM BPKG AXIAL
  <b>JANTXV1N6137A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 152VWM 273VC BPKG AXL	  <b>JANTXV1N6137</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 152VWM BPKG AXL	    <b>JANTXV1N6137AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 152VWM 273VC BSQMELF	    <b>JANTXV1N6135AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 121.6VWM BSQMELF

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N6136 Microsemi	JANTXV1N6136 Datenblatt	JANTXV1N6136-Datenblätter	JANTXV1N6136 PDF	Microsemi JANTXV1N6136
JANTXV1N6136 Electronic	JANTXV1N6136-Komponenten	JANTXV1N6136-Verteiler	JANTXV1N6136-Bild	JANTXV1N6136-Teil
JANTXV1N6136 Preis	JANTXV1N6136 Hersteller	JANTXV1N6136 Bild	JANTXV1N6136 Aktie	JANTXV1N6136 Inventar
JANTXV1N6136 Neu	JANTXV1N6136 Original	JANTXV1N6136 garantiert	JANTXV1N6136 RFQ	JANTXV1N6136 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