










	<b>JANTXV1N6146</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">JANTXV1N6146</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 11.4VWM 22.05VC CPKG
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">JANTXV1N6146.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="#">JANTXV1N6146</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 11.4VWM 22.05VC CPKG
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	11.4V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	22.05V
Spannung - Aufteilung (min.)	13.54V
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	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	67.83A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTXV1N6146 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6146-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6146 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV1N6146 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANTXV1N6144AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9.1VWM 16.9VC CPKG</p>	 <p><b>JANTXV1N6147A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 12.2VWM GPKG AXIAL</p>	 <p><b>JANTXV1N6145AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9.9VWM 18.2VC CPKG</p>	 <p><b>JANTXV1N6145</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9.9VWM 19.11VC CPKG</p>
 <p><b>JANTXV1N6148</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 13.7VWM 26.36VC CPKG</p>	 <p><b>JANTXV1N6146A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 11.4VWM 21VC GPKG AXL</p>	 <p><b>JANTXV1N6144A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9.1VWM GPKG AXIAL</p>	 <p><b>JANTXV1N6145A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9.9VWM GPKG AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">JANTXV1N6146 Microsemi</a>	<a href="#">JANTXV1N6146 Datenblatt</a>	<a href="#">JANTXV1N6146-Datenblätter</a>	<a href="#">JANTXV1N6146 PDF</a>	<a href="#">Microsemi JANTXV1N6146</a>
<a href="#">JANTXV1N6146 Electronic</a>	<a href="#">JANTXV1N6146-Komponenten</a>	<a href="#">JANTXV1N6146-Verteiler</a>	<a href="#">JANTXV1N6146-Bild</a>	<a href="#">JANTXV1N6146-Teil</a>
<a href="#">JANTXV1N6146 Preis</a>	<a href="#">JANTXV1N6146 Hersteller</a>	<a href="#">JANTXV1N6146 Bild</a>	<a href="#">JANTXV1N6146 Aktie</a>	<a href="#">JANTXV1N6146 Inventar</a>
<a href="#">JANTXV1N6146 Neu</a>	<a href="#">JANTXV1N6146 Original</a>	<a href="#">JANTXV1N6146 garantiert</a>	<a href="#">JANTXV1N6146 RFQ</a>	<a href="#">JANTXV1N6146 Online bestellen</a>

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