









	<p><b>JAN1N6126</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">JAN1N6126</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 51.7VWM BPKG AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">JAN1N6126.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	JAN1N6126
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 51.7VWM BPKG AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	51.7V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	101.96V
Spannung - Aufteilung (min.)	61.37V
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)	4.85A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JAN1N6126 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N6126-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N6126 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JAN1N6126 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JAN1N6126AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 51.7VWM 97.1VC SQMELF</p>	 <p><b>JAN1N6126US</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 51.7VWM BSQMELF</p>	 <p><b>JAN1N6126A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 51.7VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>JAN1N6125</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 47.1VWM BPKG AXIAL</p>
 <p><b>JAN1N6125US</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 47.1VWM BSQMELF</p>	 <p><b>JAN1N6125A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 47.1VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>JAN1N6127</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 56VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>JAN1N6125A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 47.1VWM BPKG AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N6126 Microsemi	JAN1N6126 Datenblatt	JAN1N6126-Datenblätter	JAN1N6126 PDF	Microsemi JAN1N6126
JAN1N6126 Electronic	JAN1N6126-Komponenten	JAN1N6126-Verteiler	JAN1N6126-Bild	JAN1N6126-Teil
JAN1N6126 Preis	JAN1N6126 Hersteller	JAN1N6126 Bild	JAN1N6126 Aktie	JAN1N6126 Inventar
JAN1N6126 Neu	JAN1N6126 Original	JAN1N6126 garantiert	JAN1N6126 RFQ	JAN1N6126 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