









	<p>JAN1N6153A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JAN1N6153A</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 22.8VWM CPKG AXIAL</p> <p>Datenblätter:  JAN1N6153A.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	JAN1N6153A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 22.8VWM CPKG AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	22.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	41.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	28.5V
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)	36A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JAN1N6153A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N6153A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N6153A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JAN1N6153A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JAN1N6152US Microsemi Corporation TVS DIODE 20.6VWM 39.27VC CPKG</p>	 <p>JAN1N6153AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 22.8VWM 41.6VC CPKG</p>	 <p>JAN1N6153US Microsemi Corporation TVS DIODE 22.8VWM 43.68VC CPKG</p>	 <p>JAN1N6153US Microsemi Corporation TVS DIODE 22.8VWM 43.68VC CPKG</p>
 <p>JAN1N6153 Microsemi Corporation TVS DIODE 22.8VWM 43.68VC CPKG</p>	 <p>JAN1N6152US Microsemi Corporation TVS DIODE 20.6VWM 39.27VC CPKG</p>	 <p>JAN1N6154 Microsemi Corporation TVS DIODE 25.1VWM 47.99VC CPKG</p>	 <p>JAN1N6152AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 20.6VWM 37.4VC CPKG</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N6153A Microsemi	JAN1N6153A Datenblatt	JAN1N6153A-Datenblätter	JAN1N6153A PDF	Microsemi JAN1N6153A
JAN1N6153A Electronic	JAN1N6153A-Komponenten	JAN1N6153A-Verteiler	JAN1N6153A-Bild	JAN1N6153A-Teil
JAN1N6153A Preis	JAN1N6153A Hersteller	JAN1N6153A Bild	JAN1N6153A Aktie	JAN1N6153A Inventar
JAN1N6153A Neu	JAN1N6153A Original	JAN1N6153A garantiert	JAN1N6153A RFQ	JAN1N6153A Online bestellen

Contact us: 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