
	<p>JAN1N6156A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JAN1N6156A</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 29.7VWM CPKG AXIAL</p> <p>Datenblätter: PDF JAN1N6156A.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	JAN1N6156A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 29.7VWM CPKG AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	29.7V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	53.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	37.1V
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)	28A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JAN1N6156A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N6156A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N6156A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JAN1N6156A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JAN1N6156AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 29.7VWM 53.6VC CPKG</p>	 <p>JAN1N6155US Microsemi Corporation TVS DIODE 27.4VWM 52.4VC CPKG</p>	 <p>JAN1N6156A Microsemi Corporation TVS DIODE 29.7VWM CPKG AXIAL</p>	 <p>JAN1N6156 Microsemi Corporation TVS DIODE 29.7VWM 56.28VC CPKG</p>
 <p>JAN1N6155US Microsemi Corporation TVS DIODE 27.4VWM 52.4VC CPKG</p>	 <p>JAN1N6157 Microsemi Corporation TVS DIODE 32.7VWM 59.1VC CPKG</p>	 <p>JAN1N6156US Microsemi Corporation TVS DIODE 29.7VWM 56.28VC CPKG</p>	 <p>JAN1N6156US Microsemi Corporation TVS DIODE 29.7VWM 56.28VC CPKG</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N6156A Microsemi	JAN1N6156A Datenblatt	JAN1N6156A-Datenblätter	JAN1N6156A PDF	Microsemi JAN1N6156A
JAN1N6156A Electronic	JAN1N6156A-Komponenten	JAN1N6156A-Verteiler	JAN1N6156A-Bild	JAN1N6156A-Teil
JAN1N6156A Preis	JAN1N6156A Hersteller	JAN1N6156A Bild	JAN1N6156A Aktie	JAN1N6156A Inventar
JAN1N6156A Neu	JAN1N6156A Original	JAN1N6156A garantiert	JAN1N6156A RFQ	JAN1N6156A Online bestellen