


	JAN1N6154
	Hersteller-Teilenummer: JAN1N6154
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 25.1VWM 47.99VC CPKG
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  JAN1N6154.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	JAN1N6154
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 25.1VWM 47.99VC CPKG
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	25.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	47.99V
Spannung - Aufteilung (min.)	29.83V
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)	31.16A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JAN1N6154 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N6154-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N6154 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JAN1N6154 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JAN1N6154US Microsemi Corporation TVS DIODE 25.1VWM 47.99VC CPKG</p>	 <p>JAN1N6154AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 25.1VWM 45.7VC CPKG</p>	 <p>JAN1N6153US Microsemi Corporation TVS DIODE 22.8VWM 43.68VC CPKG</p>	 <p>JAN1N6154A Microsemi Corporation TVS DIODE 25.1VWM CPKG AXIAL</p>
 <p>JAN1N6153US Microsemi Corporation TVS DIODE 22.8VWM 43.68VC CPKG</p>	 <p>JAN1N6154AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 25.1VWM 45.7VC CPKG</p>	 <p>JAN1N6153A Microsemi Corporation TVS DIODE 22.8VWM CPKG AXIAL</p>	 <p>JAN1N6153AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 22.8VWM 41.6VC CPKG</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N6154 Microsemi	JAN1N6154 Datenblatt	JAN1N6154-Datenblätter	JAN1N6154 PDF	Microsemi JAN1N6154
JAN1N6154 Electronic	JAN1N6154-Komponenten	JAN1N6154-Verteiler	JAN1N6154-Bild	JAN1N6154-Teil
JAN1N6154 Preis	JAN1N6154 Hersteller	JAN1N6154 Bild	JAN1N6154 Aktie	JAN1N6154 Inventar
JAN1N6154 Neu	JAN1N6154 Original	JAN1N6154 garantiert	JAN1N6154 RFQ	JAN1N6154 Online bestellen