










	<h2 style="color: red;">JAN1N6108</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JAN1N6108
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 9.1VWM BPKG AXIAL
Datenblätter:	 JAN1N6108.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	JAN1N6108
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 9.1VWM BPKG AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	9.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	17.75V
Spannung - Aufteilung (min.)	10.83V
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)	28.12A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JAN1N6108 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N6108-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N6108 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JAN1N6108 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 JAN1N6108AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 9.1VWM 16.9VC SQMELF	 JAN1N6108US Microsemi Corporation TVS DIODE 9.1VWM 17.75VC SQMELF	 JAN1N6109 Microsemi Corporation TVS DIODE 9.9VWM BPKG AXIAL	 JAN1N6106US Microsemi Corporation TVS DIODE 7.6VWM 15.23VC SQMELF
 JAN1N6107AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 8.4VWM 15.6VC SQMELF	 JAN1N6107US Microsemi Corporation TVS DIODE 8.4VWM 16.38VC SQMELF	 JAN1N6107 Microsemi Corporation TVS DIODE 8.4VWM BPKG AXIAL	 JAN1N6107A Microsemi Corporation TVS DIODE 8.4VWM BPKG AXIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N6108 Microsemi	JAN1N6108 Datenblatt	JAN1N6108-Datenblätter	JAN1N6108 PDF	Microsemi JAN1N6108
JAN1N6108 Electronic	JAN1N6108-Komponenten	JAN1N6108-Verteiler	JAN1N6108-Bild	JAN1N6108-Teil
JAN1N6108 Preis	JAN1N6108 Hersteller	JAN1N6108 Bild	JAN1N6108 Aktie	JAN1N6108 Inventar
JAN1N6108 Neu	JAN1N6108 Original	JAN1N6108 garantiert	JAN1N6108 RFQ	JAN1N6108 Online bestellen