









	<p>JAN1N6112</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JAN1N6112</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 13.7VWM BPKG AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  JAN1N6112.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	JAN1N6112
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 13.7VWM BPKG AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	13.7V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	26.36V
Spannung - Aufteilung (min.)	16.25V
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)	18.91A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JAN1N6112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N6112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N6112 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JAN1N6112 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JAN1N6113 Microsemi Corporation TVS DIODE 15.2VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JAN1N6110US Microsemi Corporation TVS DIODE 11.4VWM SQMELF</p>	 <p>JAN1N6111 Microsemi Corporation TVS DIODE 12.2VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JAN1N6111AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 12.2VWM 22.3VC SQMELF</p>
 <p>JAN1N6112US Microsemi Corporation TVS DIODE 13.7VWM SQMELF</p>	 <p>JAN1N6111A Microsemi Corporation TVS DIODE 12.2VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JAN1N6111US Microsemi Corporation TVS DIODE 12.2VWM SQMELF</p>	 <p>JAN1N6112A Microsemi Corporation TVS DIODE 13.7VWM BPKG AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N6112 Microsemi	JAN1N6112 Datenblatt	JAN1N6112-Datenblätter	JAN1N6112 PDF	Microsemi JAN1N6112
JAN1N6112 Electronic	JAN1N6112-Komponenten	JAN1N6112-Verteiler	JAN1N6112-Bild	JAN1N6112-Teil
JAN1N6112 Preis	JAN1N6112 Hersteller	JAN1N6112 Bild	JAN1N6112 Aktie	JAN1N6112 Inventar
JAN1N6112 Neu	JAN1N6112 Original	JAN1N6112 garantiert	JAN1N6112 RFQ	JAN1N6112 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