









	JAN1N6110
	Hersteller-Teilenummer: JAN1N6110
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 11.4VWM BPKG AXIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  JAN1N6110.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	JAN1N6110
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 11.4VWM BPKG AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	11.4V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	22.05V
Spannung - Aufteilung (min.)	13.54V
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)	22.61A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JAN1N6110 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N6110-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N6110 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JAN1N6110 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JAN1N6109AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 9.9VWM 18.2VC SQMELF</p>	 <p>JAN1N6111A Microsemi Corporation TVS DIODE 12.2VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JAN1N6109 Microsemi Corporation TVS DIODE 9.9VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JAN1N6109A Microsemi Corporation TVS DIODE 9.9VWM BPKG AXIAL</p>
 <p>JAN1N6110A Microsemi Corporation TVS DIODE 11.4VWM 21VC BPKG AXL</p>	 <p>JAN1N6110AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 11.4VWM 21VC SQMELF</p>	 <p>JAN1N6110US Microsemi Corporation TVS DIODE 11.4VWM SQMELF</p>	 <p>JAN1N6108US Microsemi Corporation TVS DIODE 9.1VWM 17.75VC SQMELF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N6110 Microsemi	JAN1N6110 Datenblatt	JAN1N6110-Datenblätter	JAN1N6110 PDF	Microsemi JAN1N6110
JAN1N6110 Electronic	JAN1N6110-Komponenten	JAN1N6110-Verteiler	JAN1N6110-Bild	JAN1N6110-Teil
JAN1N6110 Preis	JAN1N6110 Hersteller	JAN1N6110 Bild	JAN1N6110 Aktie	JAN1N6110 Inventar
JAN1N6110 Neu	JAN1N6110 Original	JAN1N6110 garantiert	JAN1N6110 RFQ	JAN1N6110 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