









	<h2 style="color: red;">JAN1N6112AUS</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JAN1N6112AUS
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 13.7VWM 25.1VC SQMELF
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	Datenblätter:	 JAN1N6112AUS.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	JAN1N6112AUS
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 13.7VWM 25.1VC SQMELF
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	13.7V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	25.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	17.1V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	B, SQ-MELF
Serie	Military, MIL-PRF-19500/516
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF, B
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	19.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JAN1N6112AUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N6112AUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N6112AUS Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JAN1N6112AUS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 JAN1N6113AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 15.2VWM 27.7VC SQMELF	 JAN1N6112 Microsemi Corporation TVS DIODE 13.7VWM BPKG AXIAL	 JAN1N6112US Microsemi Corporation TVS DIODE 13.7VWM SQMELF	 JAN1N6111AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 12.2VWM 22.3VC SQMELF
 JAN1N6113US Microsemi Corporation TVS DIODE 15.2VWM SQMELF	 JAN1N6111A Microsemi Corporation TVS DIODE 12.2VWM BPKG AXIAL	 JAN1N6113 Microsemi Corporation TVS DIODE 15.2VWM BPKG AXIAL	 JAN1N6111US Microsemi Corporation TVS DIODE 12.2VWM SQMELF

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N6112AUS Microsemi	JAN1N6112AUS Datenblatt	JAN1N6112AUS-Datenblätter	JAN1N6112AUS PDF	Microsemi JAN1N6112AUS
JAN1N6112AUS Electronic	JAN1N6112AUS-Komponenten	JAN1N6112AUS-Verteiler	JAN1N6112AUS-Bild	JAN1N6112AUS-Teil
JAN1N6112AUS Preis	JAN1N6112AUS Hersteller	JAN1N6112AUS Bild	JAN1N6112AUS Aktie	JAN1N6112AUS Inventar
JAN1N6112AUS Neu	JAN1N6112AUS Original	JAN1N6112AUS garantiert	JAN1N6112AUS RFQ	JAN1N6112AUS Online bestellen