

	<p>JANTXV1N6154AUS</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JANTXV1N6154AUS</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 25.1VWM 45.7VC CPKG</p> <p>Datenblätter:  JANTXV1N6154AUS.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	JANTXV1N6154AUS
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 25.1VWM 45.7VC CPKG
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	25.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	45.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	31.4V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	C, SQ-MELF
Serie	Military, MIL-PRF-19500/516
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF, C
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	32.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTXV1N6154AUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6154AUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6154AUS Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ JANTXV1N6154AUS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV1N6155US Microsemi Corporation TVS DIODE 27.4VWM 52.4VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6156 Microsemi Corporation TVS DIODE 29.7VWM 56.28VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6154A Microsemi Corporation TVS DIODE 25.1VWM GPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6153A Microsemi Corporation TVS DIODE 22.8VWM GPKG AXIAL</p>
 <p>JANTXV1N6155A Microsemi Corporation TVS DIODE 27.4VWM GPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6154 Microsemi Corporation TVS DIODE 25.1VWM 47.99VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6155 Microsemi Corporation TVS DIODE 27.4VWM 52.4VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6155AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 27.4VWM 49.9VC CPKG</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N6154AUS Microsemi	JANTXV1N6154AUS Datenblatt	JANTXV1N6154AUS-Datenblätter	JANTXV1N6154AUS PDF	Microsemi JANTXV1N6154AUS
JANTXV1N6154AUS Electronic	JANTXV1N6154AUS-Komponenten	JANTXV1N6154AUS-Verteiler	JANTXV1N6154AUS-Bild	JANTXV1N6154AUS-Teil
JANTXV1N6154AUS Preis	JANTXV1N6154AUS Hersteller	JANTXV1N6154AUS Bild	JANTXV1N6154AUS Aktie	JANTXV1N6154AUS Inventar
JANTXV1N6154AUS Neu	JANTXV1N6154AUS Original	JANTXV1N6154AUS garantiert	JANTXV1N6154AUS RFQ	JANTXV1N6154AUS 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