

	<h2 style="color: orange;">JANTX1N6114A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTX1N6114A
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 16.7VWM 30.5VC EAXIAL
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 JANTX1N6114A.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	JANTX1N6114A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 16.7VWM 30.5VC EAXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	16.7V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	30.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	20.9V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	-
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)	16.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTX1N6114A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N6114A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N6114A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N6114A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JANTX1N6115AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 18.2VWM BSQMELF</p>	 <p>JANTX1N6113 Microsemi Corporation TVS DIODE 15.2VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JANTX1N6113A Microsemi Corporation TVS DIODE 15.2VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JANTX1N6113AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 15.2VWM 27.7VC EMELF</p>
 <p>JANTX1N6114AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 16.7VWM 30.5VC EMELF</p>	 <p>JANTX1N6114US Microsemi Corporation TVS DIODE 16.7VWM BSQMELF</p>	 <p>JANTX1N6113US Microsemi Corporation TVS DIODE 15.2VWM BSQMELF</p>	 <p>JANTX1N6115 Microsemi Corporation TVS DIODE 18.2VWM BPKG AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX1N6114A Microsemi	JANTX1N6114A Datenblatt	JANTX1N6114A-Datenblätter	JANTX1N6114A PDF	Microsemi JANTX1N6114A
JANTX1N6114A Electronic	JANTX1N6114A-Komponenten	JANTX1N6114A-Verteiler	JANTX1N6114A-Bild	JANTX1N6114A-Teil
JANTX1N6114A Preis	JANTX1N6114A Hersteller	JANTX1N6114A Bild	JANTX1N6114A Aktie	JANTX1N6114A Inventar
JANTX1N6114A Neu	JANTX1N6114A Original	JANTX1N6114A garantiert	JANTX1N6114A RFQ	JANTX1N6114A Online bestellen