






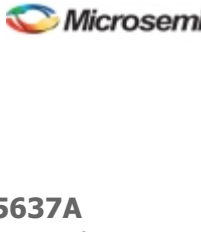


	<h2 style="color: #E67E22;">JANTXV1N5632A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTXV1N5632A
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC DO13
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 JANTXV1N5632A.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	JANTXV1N5632A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC DO13
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7.78V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.65V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-13 (DO-202AA)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-13
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	112A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

JANTXV1N5632A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N5632A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N5632A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV1N5632A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV1N5623 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 1KV 1A AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N5622 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 1KV 1A AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N5639A Microsemi Corporation TVS DIODE 15.3VWM 25.2VC DO13</p>	 <p>JANTXV1N5642A Microsemi Corporation TVS DIODE 20.5VWM 33.2VC DO13</p>
 <p>JANTXV1N5623US Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 1KV 1A D5A</p>	 <p>JANTXV1N5637A Microsemi Corporation TVS DIODE 12.8VWM 21.2VC DO13</p>	 <p>JANTXV1N5641A Microsemi Corporation TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC DO-13</p>	 <p>JANTXV1N5622US Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 1KV 1A D5A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N5632A Microsemi	JANTXV1N5632A Datenblatt	JANTXV1N5632A-Datenblätter	JANTXV1N5632A PDF	Microsemi JANTXV1N5632A
JANTXV1N5632A Electronic	JANTXV1N5632A-Komponenten	JANTXV1N5632A-Verteiler	JANTXV1N5632A-Bild	JANTXV1N5632A-Teil
JANTXV1N5632A Preis	JANTXV1N5632A Hersteller	JANTXV1N5632A Bild	JANTXV1N5632A Aktie	JANTXV1N5632A Inventar
JANTXV1N5632A Neu	JANTXV1N5632A Original	JANTXV1N5632A garantiert	JANTXV1N5632A RFQ	JANTXV1N5632A Online bestellen