









	JANTXV1N5652A
	Hersteller-Teilenummer: JANTXV1N5652A
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 53VWM 85VC DO-13
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  JANTXV1N5652A.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	JANTXV1N5652A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 53VWM 85VC DO-13
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	53V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	85V
Spannung - Aufteilung (min.)	58.9V
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)	17.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

JANTXV1N5652A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N5652A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N5652A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV1N5652A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV1N5650A Microsemi Corporation TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC DO-13</p>	 <p>JANTXV1N5711-1 Microsemi Corporation DIODE SCHOTTKY 50V 33MA DO35</p>	 <p>JANTXV1N5654A Microsemi Corporation TVS DIODE 64.1VWM 103VC DO13</p>	 <p>JANTXV1N5651A Microsemi Corporation TVS DIODE 47.8VWM 77VC DO-13</p>
 <p>JANTXV1N5711UR-1 Microsemi Corporation DIODE SCHOTTKY 50V 33MA DO213AA</p>	 <p>JANTXV1N5648A Microsemi Corporation TVS DIODE 36.8VWM 59.3VC DO13</p>	 <p>JANTXV1N5665A Microsemi Corporation TVS DIODE 171VWM 274VC DO-13</p>	 <p>JANTXV1N5653A Microsemi Corporation TVS DIODE 58.1VWM 92VC DO13</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N5652A Microsemi	JANTXV1N5652A Datenblatt	JANTXV1N5652A-Datenblätter	JANTXV1N5652A PDF	Microsemi JANTXV1N5652A
JANTXV1N5652A Electronic	JANTXV1N5652A-Komponenten	JANTXV1N5652A-Verteiler	JANTXV1N5652A-Bild	JANTXV1N5652A-Teil
JANTXV1N5652A Preis	JANTXV1N5652A Hersteller	JANTXV1N5652A Bild	JANTXV1N5652A Aktie	JANTXV1N5652A Inventar
JANTXV1N5652A Neu	JANTXV1N5652A Original	JANTXV1N5652A garantiert	JANTXV1N5652A RFQ	JANTXV1N5652A Online bestellen