









	<p>JANTXV1N5644A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JANTXV1N5644A</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Microsemi</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 25.6VWM 41.4VC DO13</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  JANTXV1N5644A.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>

Spezifikationen

Teilenummer	JANTXV1N5644A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 25.6VWM 41.4VC DO13
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	25.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	41.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	28.5V
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)	36A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

JANTXV1N5644A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N5644A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N5644A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV1N5644A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV1N5646A Microsemi TVS DIODE 30.8V 49.9V DO13</p>	 <p>JANTXV1N5637A Microsemi Corporation TVS DIODE 12.8VWM 21.2VC DO13</p>	 <p>JANTXV1N5638A Microsemi Corporation TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC DO13</p>	 <p>JANTXV1N5649A Microsemi Corporation TVS DIODE 40.2VWM 64.8VC DO13</p>
 <p>JANTXV1N5641A Microsemi Corporation TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC DO-13</p>	 <p>JANTXV1N5645A Microsemi Corporation TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC DO13</p>	 <p>JANTXV1N5647A Microsemi Corporation TVS DIODE 33.3VWM 53.9VC DO13</p>	 <p>JANTXV1N5642A Microsemi Corporation TVS DIODE 20.5VWM 33.2VC DO13</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N5644A Microsemi	JANTXV1N5644A Datenblatt	JANTXV1N5644A-Datenblätter	JANTXV1N5644A PDF	Microsemi JANTXV1N5644A
JANTXV1N5644A Electronic	JANTXV1N5644A-Komponenten	JANTXV1N5644A-Verteiler	JANTXV1N5644A-Bild	JANTXV1N5644A-Teil
JANTXV1N5644A Preis	JANTXV1N5644A Hersteller	JANTXV1N5644A Bild	JANTXV1N5644A Aktie	JANTXV1N5644A Inventar
JANTXV1N5644A Neu	JANTXV1N5644A Original	JANTXV1N5644A garantiert	JANTXV1N5644A RFQ	JANTXV1N5644A Online bestellen