









	<h2 style="color: #e67e22;">JANTX1N5648A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTX1N5648A
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 36.8VWM 59.3VC DO13
	Datenblätter:	 JANTX1N5648A.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	JANTX1N5648A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 36.8VWM 59.3VC DO13
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	36.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	59.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	40.9V
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)	25.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

JANTX1N5648A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N5648A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N5648A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N5648A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTX1N5644A Microsemi Corporation TVS DIODE 25.6VWM 41.4VC DO13</p>	 <p>JANTX1N5645A Microsemi Corporation TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC DO13</p>	 <p>JANTX1N5642A Microsemi Corporation TVS DIODE 20.5VWM 33.2VC DO13</p>	 <p>JANTX1N5651A Microsemi Corporation TVS DIODE 47.8VWM 77VC DO13</p>
 <p>JANTX1N5649A Microsemi Corporation TVS DIODE 40.2VWM 64.8VC DO13</p>	 <p>JANTX1N5650A Microsemi Corporation TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC DO13</p>	 <p>JANTX1N5653A Microsemi Corporation TVS DIODE 58.1VWM 92VC DO13</p>	 <p>JANTX1N5647A Microsemi Corporation TVS DIODE 33.3VWM 53.9VC DO13</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX1N5648A Microsemi	JANTX1N5648A Datenblatt	JANTX1N5648A-Datenblätter	JANTX1N5648A PDF	Microsemi JANTX1N5648A
JANTX1N5648A Electronic	JANTX1N5648A-Komponenten	JANTX1N5648A-Verteiler	JANTX1N5648A-Bild	JANTX1N5648A-Teil
JANTX1N5648A Preis	JANTX1N5648A Hersteller	JANTX1N5648A Bild	JANTX1N5648A Aktie	JANTX1N5648A Inventar
JANTX1N5648A Neu	JANTX1N5648A Original	JANTX1N5648A garantiert	JANTX1N5648A RFQ	JANTX1N5648A 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