

	<h2 style="color: #E67E22;">JANTX1N6468US</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTX1N6468US
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 51.6VWM 78.5VC EMELF
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 JANTX1N6468US.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	JANTX1N6468US
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 51.6VWM 78.5VC EMELF
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	51.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	78.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	54V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	-
Serie	Military, MIL-PRF-19500/551
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	E-MELF
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	35A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

JANTX1N6468US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N6468US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N6468US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N6468US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JANTX1N647-1 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 400V 400MA DO35</p>	 <p>JANTX1N6466US Microsemi Corporation TVS DIODE 30.5VWM 47.5VC EMELF</p>	 <p>JANTX1N6466 Microsemi Corporation TVS DIODE 30.5VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JANTX1N6467US Microsemi Corporation TVS DIODE 40.3VWM 63.5VC EMELF</p>
 <p>JANTX1N6469US Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9VC GSQ/MELF</p>	 <p>JANTX1N6468 Microsemi Corporation TVS DIODE 51.6VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JANTX1N6470 Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 11VC GPKG AXIAL</p>	 <p>JANTX1N6469 Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9VC GPKG AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX1N6468US Microsemi	JANTX1N6468US Datenblatt	JANTX1N6468US-Datenblätter	JANTX1N6468US PDF	Microsemi JANTX1N6468US
JANTX1N6468US Electronic	JANTX1N6468US-Komponenten	JANTX1N6468US-Verteiler	JANTX1N6468US-Bild	JANTX1N6468US-Teil
JANTX1N6468US Preis	JANTX1N6468US Hersteller	JANTX1N6468US Bild	JANTX1N6468US Aktie	JANTX1N6468US Inventar
JANTX1N6468US Neu	JANTX1N6468US Original	JANTX1N6468US garantiert	JANTX1N6468US RFQ	JANTX1N6468US 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