

	<h2 style="color: #e67e22;">JANTX1N6470US</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTX1N6470US
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 6VWM 11VC GSQMELF
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	Datenblätter:	 JANTX1N6470US.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	JANTX1N6470US
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 6VWM 11VC GSQMELF
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	11V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.5V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	G-MELF (D-5C)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/552
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF, G
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	775A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

JANTX1N6470US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N6470US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N6470US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N6470US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 JANTX1N6469 Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9VC GPKG AXIAL	 JANTX1N6471US Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 22.6VC GSQMELF	 JANTX1N6471 Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 22.6VC GPKG AXL	 JANTX1N6473 Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 41.4VC GPKG AXL
 JANTX1N6469US Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9VC GSQMELF	 JANTX1N6472 Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 26.5VC GPKG AXL	 JANTX1N647-1 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 400V 400MA DO35	 JANTX1N6470 Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 11VC GPKG AXIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX1N6470US Microsemi	JANTX1N6470US Datenblatt	JANTX1N6470US-Datenblätter	JANTX1N6470US PDF	Microsemi JANTX1N6470US
JANTX1N6470US Electronic	JANTX1N6470US-Komponenten	JANTX1N6470US-Verteiler	JANTX1N6470US-Bild	JANTX1N6470US-Teil
JANTX1N6470US Preis	JANTX1N6470US Hersteller	JANTX1N6470US Bild	JANTX1N6470US Aktie	JANTX1N6470US Inventar
JANTX1N6470US Neu	JANTX1N6470US Original	JANTX1N6470US garantiert	JANTX1N6470US RFQ	JANTX1N6470US Online bestellen