









	JANTXV1N6470US
	Hersteller-Teilenummer: JANTXV1N6470US
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 6VWM 11VC GSQMELF
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  JANTXV1N6470US.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	JANTXV1N6470US
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

JANTXV1N6470US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6470US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6470US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JANTXV1N6470US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV1N6471 Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 22.6VC GPKG AXL</p>	 <p>JANTXV1N6472 Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 26.5VC GPKG AXL</p>	 <p>JANTXV1N6469US Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9VC GSQMELF</p>	 <p>JANTXV1N647-1 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 400V 400MA DO35</p>
 <p>JANTXV1N6472US Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 26.5VC GSQMELF</p>	 <p>JANTXV1N647-1 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 400V 400MA DO35</p>	 <p>JANTXV1N6470 Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 11VC GPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6473 Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 41.4VC GPKG AXL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N6470US Microsemi	JANTXV1N6470US Datenblatt	JANTXV1N6470US-Datenblätter	JANTXV1N6470US PDF	Microsemi JANTXV1N6470US
JANTXV1N6470US Electronic	JANTXV1N6470US-Komponenten	JANTXV1N6470US-Verteiler	JANTXV1N6470US-Bild	JANTXV1N6470US-Teil
JANTXV1N6470US Preis	JANTXV1N6470US Hersteller	JANTXV1N6470US Bild	JANTXV1N6470US Aktie	JANTXV1N6470US Inventar
JANTXV1N6470US Neu	JANTXV1N6470US Original	JANTXV1N6470US garantiert	JANTXV1N6470US RFQ	JANTXV1N6470US Online bestellen