









	<h2 style="color: #e67e22;">JAN1N6470US</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JAN1N6470US
 <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:	 JAN1N6470US.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 2595 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	JAN1N6470US
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 6VWM 11VC GSQMELF
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	2595 pcs 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

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JAN1N6472 Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 26.5VC GPKG AXL</p>	 <p>JAN1N6471 Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 22.6VC GPKG AXL</p>	 <p>JAN1N6470 Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 11VC GPKG AXIAL</p>	 <p>JAN1N6473 Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 41.4VC GPKG AXL</p>
 <p>JAN1N647-1 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 400V 400MA DO35</p>	 <p>JAN1N6472US Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 26.5VC GSQMELF</p>	 <p>JAN1N6471US Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 22.6VC GSQMELF</p>	 <p>JAN1N6470 Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 11VC GPKG AXIAL</p>

JAN1N6470US Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	JAN1N6470US Datenblatt	JAN1N6470US-Datenblätter	JAN1N6470US PDF	Microsemi JAN1N6470US
JAN1N6470US Electronic	JAN1N6470US-Komponenten	JAN1N6470US-Verteiler	JAN1N6470US-Bild	JAN1N6470US-Teil
JAN1N6470US Preis	JAN1N6470US Hersteller	JAN1N6470US Bild	JAN1N6470US Aktie	JAN1N6470US Inventar
JAN1N6470US Neu	JAN1N6470US Original	JAN1N6470US garantiert	JAN1N6470US RFQ	JAN1N6470US Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited