








	<p>JAN1N6119US</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JAN1N6119US</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 27.4VWM 52.4VC BSQMELF</p> <p>Datenblätter:  JAN1N6119US.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	JAN1N6119US
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 27.4VWM 52.4VC BSQMELF
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	27.4V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	52.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	32.49V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	B, SQ-MELF
Serie	Military, MIL-PRF-19500/516
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF, B
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	9.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JAN1N6119US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N6119US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N6119US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JAN1N6119US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JAN1N6119A Microsemi Corporation TVS DIODE 27.4VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JAN1N6119 Microsemi Corporation TVS DIODE 27.4VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JAN1N6120US Microsemi Corporation TVS DIODE 29.7VWM BSQMELF</p>	 <p>JAN1N6118AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 25.1VWM 45.7VC SQMELF</p>
 <p>JAN1N6120AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 29.7VWM 53.6VC SQMELF</p>	 <p>JAN1N6119AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 27.4VWM 49.9VC SQMELF</p>	 <p>JAN1N6118US Microsemi Corporation TVS DIODE 25.1VWM SQMELF</p>	 <p>JAN1N6120 Microsemi Corporation TVS DIODE 29.7VWM BPKG AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N6119US Microsemi	JAN1N6119US Datenblatt	JAN1N6119US-Datenblätter	JAN1N6119US PDF	Microsemi JAN1N6119US
JAN1N6119US Electronic	JAN1N6119US-Komponenten	JAN1N6119US-Verteiler	JAN1N6119US-Bild	JAN1N6119US-Teil
JAN1N6119US Preis	JAN1N6119US Hersteller	JAN1N6119US Bild	JAN1N6119US Aktie	JAN1N6119US Inventar
JAN1N6119US Neu	JAN1N6119US Original	JAN1N6119US garantiert	JAN1N6119US RFQ	JAN1N6119US Online bestellen