	<p>JAN1N6141US</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JAN1N6141US</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 6.9VWM 14.07VC CPKG</p> <p>Datenblätter:  JAN1N6141US.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	JAN1N6141US
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 6.9VWM 14.07VC CPKG
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	6.9V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	14.07V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.22V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	C, SQ-MELF
Serie	Military, MIL-PRF-19500/516
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF, C
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	106.31A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JAN1N6141US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N6141US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N6141US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JAN1N6141US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JAN1N6141 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.9VWM 14.07VC CPKG</p>	 <p>JAN1N6140AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 6.2VWM 12.1VC</p>	 <p>JAN1N6140US Microsemi Corporation TVS DIODE 6.2VWM 12.71VC</p>	 <p>JAN1N6142US Microsemi Corporation TVS DIODE 7.6VWM 15.23VC CPKG</p>
 <p>JAN1N6142AUS Microsemi TVS DIODE</p>	 <p>JAN1N6141AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 6.9VWM 13.4VC CPKG</p>	 <p>JAN1N6141A Microsemi Corporation TVS DIODE 6.9VWM CPKG AXIAL</p>	 <p>JAN1N6142A Microsemi Corporation TVS DIODE 7.6VWM CPKG AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N6141US Microsemi	JAN1N6141US Datenblatt	JAN1N6141US-Datenblätter	JAN1N6141US PDF	Microsemi JAN1N6141US
JAN1N6141US Electronic	JAN1N6141US-Komponenten	JAN1N6141US-Verteiler	JAN1N6141US-Bild	JAN1N6141US-Teil
JAN1N6141US Preis	JAN1N6141US Hersteller	JAN1N6141US Bild	JAN1N6141US Aktie	JAN1N6141US Inventar
JAN1N6141US Neu	JAN1N6141US Original	JAN1N6141US garantiert	JAN1N6141US RFQ	JAN1N6141US Online bestellen