
	<p>JAN1N6143AUS</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JAN1N6143AUS</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 8.4VWM 15.6VC CPKG</p> <p>Datenblätter:  JAN1N6143AUS.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	JAN1N6143AUS
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 8.4VWM 15.6VC CPKG
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	8.4V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	15.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	10.45V
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)	96.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JAN1N6143AUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N6143AUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N6143AUS Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JAN1N6143AUS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JAN1N6142AUS Microsemi TVS DIODE</p>	 <p>JAN1N6142US Microsemi Corporation TVS DIODE 7.6VWM 15.23VC CPKG</p>	 <p>JAN1N6143 Microsemi Corporation TVS DIODE 8.4VWM 16.38VC CPKG</p>	 <p>JAN1N6143A Microsemi Corporation TVS DIODE 8.4VWM CPKG AXIAL</p>
 <p>JAN1N6143AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 8.4VWM 15.6VC CPKG</p>	 <p>JAN1N6144A Microsemi Corporation TVS DIODE 9.1VWM CPKG AXIAL</p>	 <p>JAN1N6144 Microsemi Corporation TVS DIODE 9.1VWM 17.75VC CPKG</p>	 <p>JAN1N6143US Microsemi Corporation TVS DIODE 8.4VWM 16.38VC CPKG</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| JAN1N6143AUS Microsemi | JAN1N6143AUS Datenblatt | JAN1N6143AUS-Datenblätter | JAN1N6143AUS PDF | Microsemi JAN1N6143AUS |
| JAN1N6143AUS Electronic | JAN1N6143AUS-Komponenten | JAN1N6143AUS-Verteiler | JAN1N6143AUS-Bild | JAN1N6143AUS-Teil |
| JAN1N6143AUS Preis | JAN1N6143AUS Hersteller | JAN1N6143AUS Bild | JAN1N6143AUS Aktie | JAN1N6143AUS Inventar |
| JAN1N6143AUS Neu | JAN1N6143AUS Original | JAN1N6143AUS garantiert | JAN1N6143AUS RFQ | JAN1N6143AUS Online bestellen |