
	<p>JANS1N6116US</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JANS1N6116US</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: HI REL TVS</p> <p>Datenblätter:  JANS1N6116US.pdf</p> <p>RoHs Status:</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	JANS1N6116US
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	HI REL TVS
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	20.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	37.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	25.7V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	B, SQ-MELF
Serie	Military, MIL-PRF-19500/516
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF, B
Andere Namen	JANS1N6116USMS
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	13.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANS1N6116US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANS1N6116US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANS1N6116US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANS1N6116US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JANS1N6142AUS Microsemi TVS DIODE 7.6V 14.5V C SQ-MELF</p>	 <p>JANS1N6159AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 38.8VWM 70.1VC SQMELF</p>	 <p>JANS1N5969CUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 5W AXIAL</p>	 <p>JANS1N6125A Microsemi Corporation TVS DIODE 47.1VWM 85.3VC B-AXIAL</p>
 <p>JANS1N5968US Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.6V 5W AXIAL</p>	 <p>JANS1N5819UR-1 Microsemi JANS1N5819UR-1 Microsemi</p>	 <p>JANS1N6159AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 38.8VWM 70.1VC SQMELF</p>	 <p>JANS1N5969US Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 5W AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANS1N6116US Microsemi	JANS1N6116US Datenblatt	JANS1N6116US-Datenblätter	JANS1N6116US PDF	Microsemi JANS1N6116US
JANS1N6116US Electronic	JANS1N6116US-Komponenten	JANS1N6116US-Verteiler	JANS1N6116US-Bild	JANS1N6116US-Teil
JANS1N6116US Preis	JANS1N6116US Hersteller	JANS1N6116US Bild	JANS1N6116US Aktie	JANS1N6116US Inventar
JANS1N6116US Neu	JANS1N6116US Original	JANS1N6116US garantiert	JANS1N6116US RFQ	JANS1N6116US Online bestellen