









	<h2 style="color: #E67E22;">JANTXV1N6150A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JANTXV1N6150A</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 16.7VWM GPKG AXIAL</p> <p>Datenblätter:  JANTXV1N6150A.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	JANTXV1N6150A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 16.7VWM GPKG AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	16.7V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	30.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	20.9V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	C, Axial
Serie	Military, MIL-PRF-19500/516
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	G, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	49.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTXV1N6150A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6150A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6150A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV1N6150A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV1N6149AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 15.2VWM 27.7VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6151A Microsemi Corporation TVS DIODE 18.2VWM GPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6148US Microsemi Corporation TVS DIODE 13.7VWM 26.36VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6150AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 16.7VWM 30.5VC CPKG</p>
 <p>JANTXV1N6151AUS.TR Semtech TVS DIODE 18.2V 33.3V</p>	 <p>JANTXV1N6149 Microsemi Corporation TVS DIODE 15.2VWM 29.09VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6149A Microsemi Corporation TVS DIODE 15.2VWM GPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6151 Microsemi Corporation TVS DIODE 18.2VWM 34.97VC CPKG</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N6150A Microsemi	JANTXV1N6150A Datenblatt	JANTXV1N6150A-Datenblätter	JANTXV1N6150A PDF	Microsemi JANTXV1N6150A
JANTXV1N6150A Electronic	JANTXV1N6150A-Komponenten	JANTXV1N6150A-Verteiler	JANTXV1N6150A-Bild	JANTXV1N6150A-Teil
JANTXV1N6150A Preis	JANTXV1N6150A Hersteller	JANTXV1N6150A Bild	JANTXV1N6150A Aktie	JANTXV1N6150A Inventar
JANTXV1N6150A Neu	JANTXV1N6150A Original	JANTXV1N6150A garantiert	JANTXV1N6150A RFQ	JANTXV1N6150A Online bestellen