









	<p>JANTXV1N6107A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JANTXV1N6107A</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Microsemi</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 8.4VWM BPKG AXIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  JANTXV1N6107A.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 700 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	JANTXV1N6107A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 8.4VWM BPKG AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	700 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	8.4V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	15.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	10.45V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	Axial
Serie	Military, MIL-PRF-19500/516
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	B, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	32A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTXV1N6107A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6107A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6107A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV1N6107A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV1N6107AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 8.4VWM 15.6VC BSQMELF</p>	 <p>JANTXV1N6107 Microsemi Corporation TVS DIODE 8.4VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6106AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 7.6VWM 14.5VC BSQMELF</p>	 <p>JANTXV1N6107US Microsemi Corporation TVS DIODE 8.4VWM BSQMELF</p>
 <p>JANTXV1N6108A Microsemi Corporation TVS DIODE 9.1VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6108 Microsemi Corporation TVS DIODE 9.1VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6106 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.6VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6106US Microsemi Corporation TVS DIODE 7.6VWM BSQMELF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N6107A Microsemi	JANTXV1N6107A Datenblatt	JANTXV1N6107A-Datenblätter	JANTXV1N6107A PDF	Microsemi JANTXV1N6107A
JANTXV1N6107A Electronic	JANTXV1N6107A-Komponenten	JANTXV1N6107A-Verteiler	JANTXV1N6107A-Bild	JANTXV1N6107A-Teil
JANTXV1N6107A Preis	JANTXV1N6107A Hersteller	JANTXV1N6107A Bild	JANTXV1N6107A Aktie	JANTXV1N6107A Inventar
JANTXV1N6107A Neu	JANTXV1N6107A Original	JANTXV1N6107A garantiert	JANTXV1N6107A RFQ	JANTXV1N6107A Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited