

	<p>JANTXV1N6127A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JANTXV1N6127A</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Microsemi</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 56VWM BPKG AXIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  JANTXV1N6127A.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>









Spezifikationen

Teilenummer	JANTXV1N6127A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 56VWM BPKG AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	56V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	103.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	71.3V
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)	4.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTXV1N6127A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6127A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6127A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV1N6127A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JANTXV1N6128AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 62.2VWM BSQMELF</p>	 <p>JANTXV1N6126 Microsemi Corporation TVS DIODE 51.7VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6128A Microsemi Corporation TVS DIODE 62.2VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6126AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 51.7VWM BSQMELF</p>
 <p>JANTXV1N6128 Microsemi Corporation TVS DIODE 62.2VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6125US Microsemi Corporation TVS DIODE 47.1VWM BSQMELF</p>	 <p>JANTXV1N6127 Microsemi Corporation TVS DIODE 56VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6127AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 56VWM 103.1VC BSQMELF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N6127A Microsemi	JANTXV1N6127A Datenblatt	JANTXV1N6127A-Datenblätter	JANTXV1N6127A PDF	Microsemi JANTXV1N6127A
JANTXV1N6127A Electronic	JANTXV1N6127A-Komponenten	JANTXV1N6127A-Verteiler	JANTXV1N6127A-Bild	JANTXV1N6127A-Teil
JANTXV1N6127A Preis	JANTXV1N6127A Hersteller	JANTXV1N6127A Bild	JANTXV1N6127A Aktie	JANTXV1N6127A Inventar
JANTXV1N6127A Neu	JANTXV1N6127A Original	JANTXV1N6127A garantiert	JANTXV1N6127A RFQ	JANTXV1N6127A 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