









	<h2 style="color: #E67E22;">JANTXV1N6127</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTXV1N6127
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 56VWM BPKG AXIAL
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	Datenblätter:	 JANTXV1N6127.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	JANTXV1N6127
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	108.26V
Spannung - Aufteilung (min.)	67.74V
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)	4.56A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTXV1N6127 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6127-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6127 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV1N6127 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV1N6128 Microsemi Corporation TVS DIODE 62.2VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6127A Microsemi Corporation TVS DIODE 56VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6125AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 47.1VWM BSQMELF</p>	 <p>JANTXV1N6128AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 62.2VWM BSQMELF</p>
 <p>JANTXV1N6126 Microsemi Corporation TVS DIODE 51.7VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6126AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 51.7VWM BSQMELF</p>	 <p>JANTXV1N6127AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 56VWM 103.1VC BSQMELF</p>	 <p>JANTXV1N6128A Microsemi Corporation TVS DIODE 62.2VWM BPKG AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N6127 Microsemi	JANTXV1N6127 Datenblatt	JANTXV1N6127-Datenblätter	JANTXV1N6127 PDF	Microsemi JANTXV1N6127
JANTXV1N6127 Electronic	JANTXV1N6127-Komponenten	JANTXV1N6127-Verteiler	JANTXV1N6127-Bild	JANTXV1N6127-Teil
JANTXV1N6127 Preis	JANTXV1N6127 Hersteller	JANTXV1N6127 Bild	JANTXV1N6127 Aktie	JANTXV1N6127 Inventar
JANTXV1N6127 Neu	JANTXV1N6127 Original	JANTXV1N6127 garantiert	JANTXV1N6127 RFQ	JANTXV1N6127 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