

	<h2 style="color: #e67e22;">JANTXV1N6123A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTXV1N6123A
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 38.8VWM BPKG AXIAL
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	Datenblätter:	 JANTXV1N6123A.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	JANTXV1N6123A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 38.8VWM BPKG AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	38.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	70.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	48.5V
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)	7.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTXV1N6123A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6123A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6123A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV1N6123A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 JANTXV1N6124A Microsemi Corporation TVS DIODE 42.6VWM 77VC BPKG AXL	 JANTXV1N6123 Microsemi Corporation TVS DIODE 38.8VWM BPKG AXIAL	 JANTXV1N6122 Microsemi Corporation TVS DIODE 35.8VWM BPKG AXIAL	 JANTXV1N6122A Microsemi Corporation TVS DIODE 35.8VWM BPKG AXIAL
 JANTXV1N6123AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 38.8VWM BSQMELF	 JANTXV1N6124 Microsemi Corporation TVS DIODE 42.6VWM BPKG AXL	 JANTXV1N6122AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 35.8VWM BSQMELF	 JANTXV1N6121AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 32.7VWM BSQMELF

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N6123A Microsemi	JANTXV1N6123A Datenblatt	JANTXV1N6123A-Datenblätter	JANTXV1N6123A PDF	Microsemi JANTXV1N6123A
JANTXV1N6123A Electronic	JANTXV1N6123A-Komponenten	JANTXV1N6123A-Verteiler	JANTXV1N6123A-Bild	JANTXV1N6123A-Teil
JANTXV1N6123A Preis	JANTXV1N6123A Hersteller	JANTXV1N6123A Bild	JANTXV1N6123A Aktie	JANTXV1N6123A Inventar
JANTXV1N6123A Neu	JANTXV1N6123A Original	JANTXV1N6123A garantiert	JANTXV1N6123A RFQ	JANTXV1N6123A 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