

	<h2 style="color: #e67e22;">JANTXV1N6104A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTXV1N6104A
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 6.2VWM BPKG AXIAL
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	Datenblätter:	 JANTXV1N6104A.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	JANTXV1N6104A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 6.2VWM BPKG AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	6.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.79V
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)	41.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTXV1N6104A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6104A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6104A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV1N6104A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 JANTXV1N6105A Microsemi Corporation TVS DIODE 6.9VWM BPKG AXIAL	 JANTXV1N6104US Microsemi Corporation TVS DIODE 6.2VWM BSQMELF	 JANTXV1N6105 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.9VWM BPKG AXIAL	 JANTXV1N6104 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.2VWM BPKG AXIAL
 JANTXV1N6103A Microsemi Corporation TVS DIODE 5.7VWM BPKG AXIAL	 JANTXV1N6105AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 6.9VWM 13.4VC BSQMELF	 JANTXV1N6103AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 5.7VWM 11.2VC BSQMELF	 JANTXV1N6104AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 6.2VWM 12.1VC BSQMELF

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N6104A Microsemi	JANTXV1N6104A Datenblatt	JANTXV1N6104A-Datenblätter	JANTXV1N6104A PDF	Microsemi JANTXV1N6104A
JANTXV1N6104A Electronic	JANTXV1N6104A-Komponenten	JANTXV1N6104A-Verteiler	JANTXV1N6104A-Bild	JANTXV1N6104A-Teil
JANTXV1N6104A Preis	JANTXV1N6104A Hersteller	JANTXV1N6104A Bild	JANTXV1N6104A Aktie	JANTXV1N6104A Inventar
JANTXV1N6104A Neu	JANTXV1N6104A Original	JANTXV1N6104A garantiert	JANTXV1N6104A RFQ	JANTXV1N6104A 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