

	<h2 style="color: #e67e22;">JANTXV1N5556</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTXV1N5556
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 40.3VWM 63.5VC DO13
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	Datenblätter:	 JANTXV1N5556.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	JANTXV1N5556
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 40.3VWM 63.5VC DO13
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	40.3V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	63.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	43.7V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-13 (DO-202AA)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-13
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	24A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

JANTXV1N5556 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N5556-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N5556 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV1N5556 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 JANTXV1N5554US Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 1KV 3A B-MELF	 JANTXV1N55614 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 200V 1A AXIAL	 JANTXV1N5558 Microsemi Corporation TVS DIODE 175VWM 265VC DO13	 JANTXV1N5554US Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 1KV 3A B-MELF
 JANTXV1N5553 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 800V 5A AXIAL	 JANTXV1N5555 Microsemi Corporation TVS DIODE 30.5VWM 47.5VC DO13	 JANTXV1N55613 Microsemi Corporation TVS DIODE 175VWM 265VC G-PKG	 JANTXV1N55611 Microsemi Corporation TVS DIODE 40.3VWM 63.5VC G-PKG

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N5556 Microsemi	JANTXV1N5556 Datenblatt	JANTXV1N5556-Datenblätter	JANTXV1N5556 PDF	Microsemi JANTXV1N5556
JANTXV1N5556 Electronic	JANTXV1N5556-Komponenten	JANTXV1N5556-Verteiler	JANTXV1N5556-Bild	JANTXV1N5556-Teil
JANTXV1N5556 Preis	JANTXV1N5556 Hersteller	JANTXV1N5556 Bild	JANTXV1N5556 Aktie	JANTXV1N5556 Inventar
JANTXV1N5556 Neu	JANTXV1N5556 Original	JANTXV1N5556 garantiert	JANTXV1N5556 RFQ	JANTXV1N5556 Online bestellen