

	<h2 style="color: #e67e22;">JANTXV1N6140</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTXV1N6140
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 6.2VWM 12.71VC
	Datenblätter:	 JANTXV1N6140.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	JANTXV1N6140
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 6.2VWM 12.71VC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	6.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12.71V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.4V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	C, Axial
Serie	Military, MIL-PRF-19500/516
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	117.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTXV1N6140 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6140-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6140 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV1N6140 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JANTXV1N6141 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.9VWM 14.07VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6139AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 5.7VWM 11.2VC</p>	 <p>JANTXV1N6139A Microsemi Corporation TVS DIODE 5.7VWM GPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6141A Microsemi Corporation TVS DIODE 6.9VWM GPKG AXIAL</p>
 <p>JANTXV1N6140A Microsemi Corporation TVS DIODE 6.2VWM GPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6141AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 6.9VWM 13.4VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6139US Microsemi Corporation TVS DIODE 5.7VWM 11.76VC</p>	 <p>JANTXV1N6140AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 6.2VWM 12.1VC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N6140 Microsemi	JANTXV1N6140 Datenblatt	JANTXV1N6140-Datenblätter	JANTXV1N6140 PDF	Microsemi JANTXV1N6140
JANTXV1N6140 Electronic	JANTXV1N6140-Komponenten	JANTXV1N6140-Verteiler	JANTXV1N6140-Bild	JANTXV1N6140-Teil
JANTXV1N6140 Preis	JANTXV1N6140 Hersteller	JANTXV1N6140 Bild	JANTXV1N6140 Aktie	JANTXV1N6140 Inventar
JANTXV1N6140 Neu	JANTXV1N6140 Original	JANTXV1N6140 garantiert	JANTXV1N6140 RFQ	JANTXV1N6140 Online bestellen