









	<h2 style="color: #E67E22;">JANTXV1N6140AUS</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTXV1N6140AUS
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 6.2VWM 12.1VC
	Datenblätter:	 JANTXV1N6140AUS.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	JANTXV1N6140AUS
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 6.2VWM 12.1VC
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	C, SQ-MELF
Serie	Military, MIL-PRF-19500/516
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF, C
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	124A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTXV1N6140AUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6140AUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6140AUS Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JANTXV1N6140AUS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV1N6139US Microsemi Corporation TVS DIODE 5.7VWM 11.76VC</p>	 <p>JANTXV1N6141 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.9VWM 14.07VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6141A Microsemi Corporation TVS DIODE 6.9VWM GPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6140 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.2VWM 12.71VC</p>
 <p>JANTXV1N6141AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 6.9VWM 13.4VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6142 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.6VWM 15.23VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6141US Microsemi Corporation TVS DIODE 6.9VWM 14.07VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6140A Microsemi Corporation TVS DIODE 6.2VWM GPKG AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N6140AUS Microsemi	JANTXV1N6140AUS Datenblatt	JANTXV1N6140AUS-Datenblätter	JANTXV1N6140AUS PDF	Microsemi JANTXV1N6140AUS
JANTXV1N6140AUS Electronic	JANTXV1N6140AUS-Komponenten	JANTXV1N6140AUS-Verteiler	JANTXV1N6140AUS-Bild	JANTXV1N6140AUS-Teil
JANTXV1N6140AUS Preis	JANTXV1N6140AUS Hersteller	JANTXV1N6140AUS Bild	JANTXV1N6140AUS Aktie	JANTXV1N6140AUS Inventar
JANTXV1N6140AUS Neu	JANTXV1N6140AUS Original	JANTXV1N6140AUS garantiert	JANTXV1N6140AUS RFQ	JANTXV1N6140AUS Online bestellen