

	<p>JANTXV1N6142AUS</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JANTXV1N6142AUS</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 7.6VWM 14.5VC CPKG</p> <p>Datenblätter:  JANTXV1N6142AUS.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	JANTXV1N6142AUS
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 7.6VWM 14.5VC CPKG
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	14.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	9.5V
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)	103.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTXV1N6142AUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6142AUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6142AUS Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ JANTXV1N6142AUS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV1N6143A Microsemi Corporation TVS DIODE 8.4VWM GPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6142 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.6VWM 15.23VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6142A Microsemi Corporation TVS DIODE 7.6VWM GPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6143 Microsemi Corporation TVS DIODE 8.4VWM 16.38VC CPKG</p>
 <p>JANTXV1N6143AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 8.4VWM 15.6VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6141AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 6.9VWM 13.4VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6141US Microsemi Corporation TVS DIODE 6.9VWM 14.07VC CPKG</p>	 <p>JANTXV1N6144A Microsemi Corporation TVS DIODE 9.1VWM GPKG AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N6142AUS Microsemi	JANTXV1N6142AUS Datenblatt	JANTXV1N6142AUS-Datenblätter	JANTXV1N6142AUS PDF	Microsemi JANTXV1N6142AUS
JANTXV1N6142AUS Electronic	JANTXV1N6142AUS-Komponenten	JANTXV1N6142AUS-Verteiler	JANTXV1N6142AUS-Bild	JANTXV1N6142AUS-Teil
JANTXV1N6142AUS Preis	JANTXV1N6142AUS Hersteller	JANTXV1N6142AUS Bild	JANTXV1N6142AUS Aktie	JANTXV1N6142AUS Inventar
JANTXV1N6142AUS Neu	JANTXV1N6142AUS Original	JANTXV1N6142AUS garantiert	JANTXV1N6142AUS RFQ	JANTXV1N6142AUS 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