









	<h2 style="color: #E67E22;">JANTXV1N6461US</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTXV1N6461US
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 5VWM 9VC BSQMELF
Datenblätter:	 JANTXV1N6461US.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	JANTXV1N6461US
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 5VWM 9VC BSQMELF
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	9V
Spannung - Aufteilung (min.)	5.6V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	B, SQ-MELF
Serie	Military, MIL-PRF-19500/551
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF, B
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	315A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

JANTXV1N6461US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6461US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6461US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JANTXV1N6461US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV1N6463US Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 22.6VC BSQMELF</p>	 <p>JANTXV1N6461 Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9VC BPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6391 Microsemi Corporation DIODE SCHOTTKY 45V 22.5A DO203AA</p>	 <p>JANTXV1N6463 Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 22.6VC BPKG AXL</p>
 <p>JANTXV1N6392 Microsemi Corporation DIODE SCHOTTKY 45V 54A DO5</p>	 <p>JANTXV1N6462 Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 11VC BPKG AXIAL</p>	 <p>JANTXV1N6392 Microsemi Corporation DIODE SCHOTTKY 45V 54A DO5</p>	 <p>JANTXV1N6462US Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 11VC BSQMELF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N6461US Microsemi	JANTXV1N6461US Datenblatt	JANTXV1N6461US-Datenblätter	JANTXV1N6461US PDF	Microsemi JANTXV1N6461US
JANTXV1N6461US Electronic	JANTXV1N6461US-Komponenten	JANTXV1N6461US-Verteiler	JANTXV1N6461US-Bild	JANTXV1N6461US-Teil
JANTXV1N6461US Preis	JANTXV1N6461US Hersteller	JANTXV1N6461US Bild	JANTXV1N6461US Aktie	JANTXV1N6461US Inventar
JANTXV1N6461US Neu	JANTXV1N6461US Original	JANTXV1N6461US garantiert	JANTXV1N6461US RFQ	JANTXV1N6461US Online bestellen