








	<h2 style="color: #E67E22;">JAN1N5645A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JAN1N5645A
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 28.2V 45.7V DO202AA
Datenblätter:	 JAN1N5645A.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	JAN1N5645A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 28.2V 45.7V DO202AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	28.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	45.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	31.4V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-202AA (DO-13)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-13
Andere Namen	1086-15222
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	33A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

JAN1N5645A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N5645A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N5645A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JAN1N5645A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JAN1N5640A Microsemi Corporation TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC DO13</p>	 <p>JAN1N5651A Microsemi Corporation TVS DIODE 47.8VWM 77VC DO13</p>	 <p>JAN1N5647A Microsemi Corporation TVS DIODE 33.3VWM 53.9VC DO13</p>	 <p>JAN1N5648A Microsemi Corporation TVS DIODE 36.8VWM 59.3VC DO13</p>
 <p>JAN1N5642A Microsemi Corporation TVS DIODE 20.5VWM 33.2VC DO13</p>	 <p>JAN1N5639A Microsemi Corporation TVS DIODE 15.3VWM 25.2VC DO13</p>	 <p>JAN1N5637A Microsemi Corporation TVS DIODE 12.8VWM 21.2VC DO13</p>	 <p>JAN1N5646A Microsemi Corporation TVS DIODE 30.8VWM 49.9VC DO13</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N5645A Microsemi	JAN1N5645A Datenblatt	JAN1N5645A-Datenblätter	JAN1N5645A PDF	Microsemi JAN1N5645A
JAN1N5645A Electronic	JAN1N5645A-Komponenten	JAN1N5645A-Verteiler	JAN1N5645A-Bild	JAN1N5645A-Teil
JAN1N5645A Preis	JAN1N5645A Hersteller	JAN1N5645A Bild	JAN1N5645A Aktie	JAN1N5645A Inventar
JAN1N5645A Neu	JAN1N5645A Original	JAN1N5645A garantiert	JAN1N5645A RFQ	JAN1N5645A 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