
	<p>JAN1N6509</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JAN1N6509</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 14CDIP</p> <p>Datenblätter:  JAN1N6509.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	JAN1N6509
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 14CDIP
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	-
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	-
Spannung - Aufteilung (min.)	-
Unidirektionale Kanäle	8
Art	Steering (Rail to Rail)
Supplier Device-Gehäuse	14-CDIP
Serie	Military, MIL-PRF-19500/474
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	14-CDIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	-
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Ethernet

JAN1N6509 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N6509-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N6509 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JAN1N6509 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>JAN1N6490US Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 1.5W D5A</p>	 <p>JAN1N6508 Microsemi Corporation TVS DIODE 14CDIP</p>	 <p>JAN1N6621 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 440V 2A AXIAL</p>	 <p>JAN1N6620 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 220V 2A AXIAL</p>
 <p>JAN1N6620U Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 200V 1.2A A-MELF</p>	 <p>JAN1N6490 Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 1.5W DO41</p>	 <p>JAN1N6620US Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 220V 2A D5A</p>	 <p>JAN1N6620U Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 200V 1.2A A-MELF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N6509 Microsemi	JAN1N6509 Datenblatt	JAN1N6509-Datenblätter	JAN1N6509 PDF	Microsemi JAN1N6509
JAN1N6509 Electronic	JAN1N6509-Komponenten	JAN1N6509-Verteiler	JAN1N6509-Bild	JAN1N6509-Teil
JAN1N6509 Preis	JAN1N6509 Hersteller	JAN1N6509 Bild	JAN1N6509 Aktie	JAN1N6509 Inventar
JAN1N6509 Neu	JAN1N6509 Original	JAN1N6509 garantiert	JAN1N6509 RFQ	JAN1N6509 Online bestellen