









	<h2>1N6469</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N6469</p> <p>Hersteller / Marke: Micro/sys</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 5VWM 9VC GPKG AXIAL</p> <p>Datenblätter:  1N6469.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	1N6469
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	TVS DIODE 5VWM 9VC GPKG AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	1
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	5.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	5V
Spannung - Durchschlag	Axial
Art	Zener
Serie	-
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Stromleitungsschutz	1500W (1.5kW)
Power - Peak Pulse	945A (8/20µs)
Polarisation	G, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Hersteller-Teilenummer	1N6469
Beschreibung	TVS DIODE 5VWM 9VC GPKG AXIAL
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	9V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

1N6469 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6469-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6469 Micro/sys mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N6469 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N6469US Semtech TVS DIODE 5V 9V GMELF</p>	 <p>1N6470 Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 11VC GPKG AXIAL</p>	 <p>1N6468US Semtech TVS DIODE 51.6V 78.5V</p>	 <p>1N6468 Microsemi Corporation TVS DIODE 51.6VWM BPKG AXIAL</p>
 <p>1N6469 Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9VC GPKG AXIAL</p>	 <p>1N6468US Microsemi Corporation TVS DIODE 51.6VWM 78.5VC BMELF</p>	 <p>1N647-1 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 400V 400MA DO35</p>	 <p>1N6468 Semtech TVS DIODE 51.6V 78.5V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6469 Micro/sys	1N6469 Datenblatt	1N6469-Datenblätter	1N6469 PDF	Micro/sys 1N6469
1N6469 Electronic	1N6469-Komponenten	1N6469-Verteiler	1N6469-Bild	1N6469-Teil
1N6469 Preis	1N6469 Hersteller	1N6469 Bild	1N6469 Aktie	1N6469 Inventar
1N6469 Neu	1N6469 Original	1N6469 garantiert	1N6469 RFQ	1N6469 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