








	<p>1N6471</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N6471</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 12VWM 22.6VC GPKG AXL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  1N6471.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	1N6471
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 12VWM 22.6VC GPKG AXL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	12V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	22.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	13.6V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	Axial
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	G, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	374A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

1N6471 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6471-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6471 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N6471 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N6471 Semtech TVS DIODE 12V 22.6V AXIAL</p>	 <p>1N6470 Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 11VC GPKG AXIAL</p>	 <p>1N6470US Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 11VC GMELF</p>	 <p>1N6470US Semtech TVS DIODE 6V 11V GMELF</p>
 <p>1N6471US Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 22.6VC GMELF</p>	 <p>1N6470 Semtech TVS DIODE 6V 11V AXIAL</p>	 <p>1N6472 Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 26.5VC GPKG AXL</p>	 <p>1N6471US Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 22.6VC GMELF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6471 Microsemi	1N6471 Datenblatt	1N6471-Datenblätter	1N6471 PDF	Microsemi 1N6471
1N6471 Electronic	1N6471-Komponenten	1N6471-Verteiler	1N6471-Bild	1N6471-Teil
1N6471 Preis	1N6471 Hersteller	1N6471 Bild	1N6471 Aktie	1N6471 Inventar
1N6471 Neu	1N6471 Original	1N6471 garantiert	1N6471 RFQ	1N6471 Online bestellen