








	<p>1N6476</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N6476</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 51.6VWM GPKG AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  1N6476.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	1N6476
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 51.6VWM GPKG AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	51.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	78.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	54V
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)	107A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

1N6476 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6476-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6476 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N6476 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N6476US Semtech TVS DIODE 51.6V 78.5V GMELF</p>	 <p>1N6476US Microsemi Corporation TVS DIODE 51.6VWM 78.5VC GMELF</p>	 <p>1N6476 Semtech TVS DIODE 51.6V 78.5V AXIAL</p>	 <p>1N6478 VISHAY 1N6478 VISHAY</p>
 <p>1N6476US Microsemi Corporation TVS DIODE 51.6VWM 78.5VC GMELF</p>	 <p>1N6475US Microsemi Corporation TVS DIODE 40.3VWM 63.5VC GMELF</p>	 <p>1N6475US Semtech TVS DIODE 40.3V 63.5V GMELF</p>	 <p>1N6475US Microsemi Corporation TVS DIODE 40.3VWM 63.5VC GMELF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6476 Microsemi	1N6476 Datenblatt	1N6476-Datenblätter	1N6476 PDF	Microsemi 1N6476
1N6476 Electronic	1N6476-Komponenten	1N6476-Verteiler	1N6476-Bild	1N6476-Teil
1N6476 Preis	1N6476 Hersteller	1N6476 Bild	1N6476 Aktie	1N6476 Inventar
1N6476 Neu	1N6476 Original	1N6476 garantiert	1N6476 RFQ	1N6476 Online bestellen