









	<h2>1N5557</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N5557</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 49VWM 78.5VC DO13</p> <p>Datenblätter:  1N5557.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	1N5557
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 49VWM 78.5VC DO13
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	49V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	78.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	54V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-13
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-13
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	19A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

1N5557 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N5557-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N5557 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N5557 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N5613 Microsemi TVS DIODE C-BODY</p>	 <p>1N5554US Semtech DIODE GEN PURP 1KV 5A</p>	 <p>1N5554US Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 1KV 3A B-MELF</p>	 <p>1N5614 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 200V 1A AXIAL</p>
 <p>1N5611 Microsemi TVS DIODE</p>	 <p>1N5610 Microsemi Corporation TVS DIODE 30.5VWM 47.6VC G-PKG</p>	 <p>1N5558 Microsemi Corporation TVS DIODE 175VWM 265VC DO13</p>	 <p>1N5556 Microsemi Corporation TVS DIODE 40.3VWM 63.5VC DO13</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N5557 Microsemi	1N5557 Datenblatt	1N5557-Datenblätter	1N5557 PDF	Microsemi 1N5557
1N5557 Electronic	1N5557-Komponenten	1N5557-Verteiler	1N5557-Bild	1N5557-Teil
1N5557 Preis	1N5557 Hersteller	1N5557 Bild	1N5557 Aktie	1N5557 Inventar
1N5557 Neu	1N5557 Original	1N5557 garantiert	1N5557 RFQ	1N5557 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