








	<p>1N6151</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N6151</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Semtech</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 18.2V 34.8V AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  1N6151.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status:</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	1N6151
Hersteller	Semtech
Beschreibung	TVS DIODE 18.2V 34.8V AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	18.2V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	34.8V
Spannung - Aufteilung (min.)	21.6V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	Axial
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	43.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1N6151 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6151-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6151 Semtech mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N6151 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N6151AUS Semtech TVS DIODE 18.2V 33.3V</p>	 <p>1N6151A Microsemi Corporation TVS DIODE 18.2VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>1N6150A Semtech TVS DIODE 16.7V 30.5V AXIAL</p>	 <p>1N6150AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 16.7VWM 30.5VC SQMELF</p>
 <p>1N6150US Microsemi TVS DIODE</p>	 <p>1N6150A Microsemi Corporation TVS DIODE 16.7VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>1N6151A Semtech TVS DIODE 18.2V 33.3V AXIAL</p>	 <p>1N6151AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 18.2VWM 33.3VC SQMELF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6151 Semtech	1N6151 Datenblatt	1N6151-Datenblätter	1N6151 PDF	Semtech 1N6151
1N6151 Electronic	1N6151-Komponenten	1N6151-Verteiler	1N6151-Bild	1N6151-Teil
1N6151 Preis	1N6151 Hersteller	1N6151 Bild	1N6151 Aktie	1N6151 Inventar
1N6151 Neu	1N6151 Original	1N6151 garantiert	1N6151 RFQ	1N6151 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