









	<p>1N6152</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N6152</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Semtech</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 20.6V 39.2V AXIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  1N6152.pdf</p>
	<p>RoHs Status:</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	1N6152
Hersteller	Semtech
Beschreibung	TVS DIODE 20.6V 39.2V AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	20.6V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	39.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	24.3V
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)	38.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1N6152 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6152-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6152 Semtech mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N6152 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N6151US Microsemi TVS DIODE</p>	 <p>1N6152 Microsemi TVS DIODE</p>	 <p>1N6151A Microsemi Corporation TVS DIODE 18.2VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>1N6151US Semtech TVS DIODE 18.2V 34.8V</p>
 <p>1N6151AUS Semtech TVS DIODE 18.2V 33.3V</p>	 <p>1N6152A Semtech TVS DIODE 20.6V 37.4V AXIAL</p>	 <p>1N6152A Microsemi Corporation TVS DIODE 20.6VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>1N6152AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 20.6VWM 37.4VC SQMELF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6152 Semtech	1N6152 Datenblatt	1N6152-Datenblätter	1N6152 PDF	Semtech 1N6152
1N6152 Electronic	1N6152-Komponenten	1N6152-Verteiler	1N6152-Bild	1N6152-Teil
1N6152 Preis	1N6152 Hersteller	1N6152 Bild	1N6152 Aktie	1N6152 Inventar
1N6152 Neu	1N6152 Original	1N6152 garantiert	1N6152 RFQ	1N6152 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