








	<p>1N6123</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N6123</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Semtech</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 38.8V 73.5V AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  1N6123.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	1N6123
Hersteller	Semtech
Beschreibung	TVS DIODE 38.8V 73.5V AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	38.8V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	73.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	45.9V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	Axial
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TA)
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	6.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1N6123 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6123-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6123 Semtech mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N6123 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N6123A Semtech TVS DIODE 38.8V 70.1V AXIAL</p>	 <p>1N6123US Microsemi TVS DIODE</p>	 <p>1N6123AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 38.8VWM 70.1VC SQMELF</p>	 <p>1N6122US Microsemi TVS DIODE</p>
 <p>1N6122A Microsemi Corporation TVS DIODE 35.8VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>1N6122US Semtech TVS DIODE 35.8V 67.7V</p>	 <p>1N6122AUS Semtech TVS DIODE 35.8V 64.6V</p>	 <p>1N6122AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 35.8VWM 64.6VC SQMELF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6123 Semtech	1N6123 Datenblatt	1N6123-Datenblätter	1N6123 PDF	Semtech 1N6123
1N6123 Electronic	1N6123-Komponenten	1N6123-Verteiler	1N6123-Bild	1N6123-Teil
1N6123 Preis	1N6123 Hersteller	1N6123 Bild	1N6123 Aktie	1N6123 Inventar
1N6123 Neu	1N6123 Original	1N6123 garantiert	1N6123 RFQ	1N6123 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