








	<p>1N6144</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N6144</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Semtech</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 9.1V 17.7V AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  1N6144.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	1N6144
Hersteller	Semtech
Beschreibung	TVS DIODE 9.1V 17.7V AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	9.1V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	17.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	10.8V
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)	84.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1N6144 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6144-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6144 Semtech mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N6144 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N6144A Semtech TVS DIODE 9.1V 16.9V AXIAL</p>	 <p>1N6144AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 9.1VWM 16.9VC SQMELF</p>	 <p>1N6143AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 8.4VWM 15.6VC SQMELF</p>	 <p>1N6144A Microsemi Corporation TVS DIODE 9.1VWM BPKG AXIAL</p>
 <p>1N6143US Microsemi TVS DIODE</p>	 <p>1N6144 Microsemi TVS DIODE</p>	 <p>1N6143US Semtech TVS DIODE 8.4V 16.3V</p>	 <p>1N6143AUS Semtech TVS DIODE 8.4V 15.6V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6144 Semtech	1N6144 Datenblatt	1N6144-Datenblätter	1N6144 PDF	Semtech 1N6144
1N6144 Electronic	1N6144-Komponenten	1N6144-Verteiler	1N6144-Bild	1N6144-Teil
1N6144 Preis	1N6144 Hersteller	1N6144 Bild	1N6144 Aktie	1N6144 Inventar
1N6144 Neu	1N6144 Original	1N6144 garantiert	1N6144 RFQ	1N6144 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