









	<p>1N6115</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N6115</p>
	<p>Hersteller / Marke: Semtech</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 18.2V 34.8V AXIAL</p>
	<p>Datenblätter:  1N6115.pdf</p>
	<p>RoHs Status:</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	1N6115
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	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	1N6115S
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TA)
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	14.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1N6115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6115 Semtech mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N6115 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N6115A Semtech TVS DIODE 18.2V 33.3V AXIAL</p>	 <p>1N6115US Semtech TVS DIODE 18.2V 34.8V</p>	 <p>1N6114US Semtech TVS DIODE 16.7V 31.9V</p>	 <p>1N6115 Microsemi Corporation TVS DIODE 18.2VWM BPKG AXIAL</p>
 <p>1N6115AUS Semtech TVS DIODE 18.2V 33.3V</p>	 <p>1N6115A Microsemi Corporation TVS DIODE 18.2VWM BPKG AXIAL</p>	 <p>1N6115AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 18.2VWM 33.3VC SQMELF</p>	 <p>1N6114AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 16.7VWM 30.5VC SQMELF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6115 Semtech	1N6115 Datenblatt	1N6115-Datenblätter	1N6115 PDF	Semtech 1N6115
1N6115 Electronic	1N6115-Komponenten	1N6115-Verteiler	1N6115-Bild	1N6115-Teil
1N6115 Preis	1N6115 Hersteller	1N6115 Bild	1N6115 Aktie	1N6115 Inventar
1N6115 Neu	1N6115 Original	1N6115 garantiert	1N6115 RFQ	1N6115 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