









	<p><b>1N6114A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N6114A</a></p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Semtech</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 16.7V 30.5V AXIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N6114A.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b></p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	1N6114A
Hersteller	Semtech
Beschreibung	TVS DIODE 16.7V 30.5V AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	16.7V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	30.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	20.9V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	Axial
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	1N6114AS
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	16.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1N6114A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6114A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6114A Semtech mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N6114A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1N6113AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 15.2VWM 27.7VC SQMELF</p>	 <p><b>1N6114</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 16.7VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>1N6114US</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 16.7VWM SQMELF</p>	 <p><b>1N6114AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 16.7VWM 30.5VC SQMELF</p>
 <p><b>1N6114A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 16.7VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>1N6114</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 16.7VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>1N6114AUS</b> Semtech TVS DIODE 16.7V 30.5V</p>	 <p><b>1N6113US</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 15.2VWM SQMELF</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6114A Semtech	1N6114A Datenblatt	1N6114A-Datenblätter	1N6114A PDF	Semtech 1N6114A
1N6114A Electronic	1N6114A-Komponenten	1N6114A-Verteiler	1N6114A-Bild	1N6114A-Teil
1N6114A Preis	1N6114A Hersteller	1N6114A Bild	1N6114A Aktie	1N6114A Inventar
1N6114A Neu	1N6114A Original	1N6114A garantiert	1N6114A RFQ	1N6114A Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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