







	<p><b>1N4464US</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N4464US</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Semtech</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 9.1V 1.5W</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N4464US.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b></p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">1N4464US</a>
Hersteller	<a href="#">Semtech</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 9.1V 1.5W
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	9.1V
Toleranz	±4.95%
Supplier Device-Gehäuse	-
Serie	-
Leistung - max	1.5W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Impedanz (Max) (Zzt)	4 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 9.1V 1.5W ±4.95% Surface Mount
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	300nA @ 5.46V

1N4464US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N4464US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N4464US Semtech mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N4464US E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1N4462</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>1N4465</b> Semtech DIODE ZENER 10V 1.5W AXIAL</p>	 <p><b>1N4465US</b> Semtech DIODE ZENER 10V 1.5W</p>	 <p><b>1N4463</b> Microsemi ZENER DIODE</p>
 <p><b>1N4464</b> Semtech DIODE ZENER 9.1V 1.5W AXIAL</p>	 <p><b>1N4465US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 1.5W D5A</p>	 <p><b>1N4461US</b> Semtech DIODE ZENER 6.8V 1.5W</p>	 <p><b>1N4465</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 1.5W DO204AL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1N4464US Semtech</a>	<a href="#">1N4464US Datenblatt</a>	<a href="#">1N4464US-Datenblätter</a>	<a href="#">1N4464US PDF</a>	<a href="#">Semtech 1N4464US</a>
<a href="#">1N4464US Electronic</a>	<a href="#">1N4464US-Komponenten</a>	<a href="#">1N4464US-Verteiler</a>	<a href="#">1N4464US-Bild</a>	<a href="#">1N4464US-Teil</a>
<a href="#">1N4464US Preis</a>	<a href="#">1N4464US Hersteller</a>	<a href="#">1N4464US Bild</a>	<a href="#">1N4464US Aktie</a>	<a href="#">1N4464US Inventar</a>
<a href="#">1N4464US Neu</a>	<a href="#">1N4464US Original</a>	<a href="#">1N4464US garantiert</a>	<a href="#">1N4464US RFQ</a>	<a href="#">1N4464US Online bestellen</a>

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