

	<b>1N4462US</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N4462US</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Semtech</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 7.5V 1.5W
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N4462US.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">1N4462US</a>
Hersteller	<a href="#">Semtech</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 7.5V 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)	7.5V
Toleranz	±4.93%
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)	2.5 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 7.5V 1.5W ±4.93% Surface Mount
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 4.5V

1N4462US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N4462US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N4462US Semtech mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N4462US E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>1N4461</b> Semtech DIODE ZENER 6.8V 1.5W AXIAL	  <b>1N4464US</b> Semtech DIODE ZENER 9.1V 1.5W	  <b>1N4464</b> Semtech DIODE ZENER 9.1V 1.5W AXIAL	  <b>1N4465</b> Semtech DIODE ZENER 10V 1.5W AXIAL
  <b>1N4462</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 1.5W DO204AL	  <b>1N4460US</b> Semtech DIODE ZENER 6.2V 1.5W	  <b>1N4465</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 1.5W DO204AL	  <b>1N4463</b> Microsemi ZENER DIODE

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1N4462US Semtech</a>	<a href="#">1N4462US Datenblatt</a>	<a href="#">1N4462US-Datenblätter</a>	<a href="#">1N4462US PDF</a>	<a href="#">Semtech 1N4462US</a>
<a href="#">1N4462US Electronic</a>	<a href="#">1N4462US-Komponenten</a>	<a href="#">1N4462US-Verteiler</a>	<a href="#">1N4462US-Bild</a>	<a href="#">1N4462US-Teil</a>
<a href="#">1N4462US Preis</a>	<a href="#">1N4462US Hersteller</a>	<a href="#">1N4462US Bild</a>	<a href="#">1N4462US Aktie</a>	<a href="#">1N4462US Inventar</a>
<a href="#">1N4462US Neu</a>	<a href="#">1N4462US Original</a>	<a href="#">1N4462US garantiert</a>	<a href="#">1N4462US RFQ</a>	<a href="#">1N4462US 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