








	<h2>1N5620C.TR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N5620C.TR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Semtech</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 800V 1A AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N5620C.TR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 500 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	1N5620C.TR
Hersteller	Semtech
Beschreibung	DIODE GEN PURP 800V 1A AXIAL
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Dioden-Gleichrichter</a>
Teilstatus	500 pcs Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	800V
Supplier Device-Gehäuse	Axial
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	2µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Diodentyp	Avalanche
detaillierte Beschreibung	Diode Avalanche 800V 2A Through Hole Axial
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 800V
Strom - Richt (Io)	2A
Kapazität @ Vr, F	23pF @ 5V, 1MHz

1N5620C.TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N5620C.TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N5620C.TR Semtech mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N5620C.TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1N5619US</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 600V 1A D5A</p>	 <p><b>1N5620GPHE3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 800V 1A DO204AC</p>	 <p><b>1N5620</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 800V 1A AXIAL</p>	 <p><b>1N5620GPHE3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 800V 1A DO204AC</p>
 <p><b>1N5620US</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 800V 1A D5A</p>	 <p><b>1N5620GPHE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 800V 1A DO204AC</p>	 <p><b>1N5619GPHE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 600V 1A DO204AC</p>	 <p><b>1N5619GP-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 600V 1A DO201AD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1N5620C.TR Semtech</a>	<a href="#">1N5620C.TR Datenblatt</a>	<a href="#">1N5620C.TR-Datenblätter</a>	<a href="#">1N5620C.TR PDF</a>	<a href="#">Semtech 1N5620C.TR</a>
<a href="#">1N5620C.TR Electronic</a>	<a href="#">1N5620C.TR-Komponenten</a>	<a href="#">1N5620C.TR-Verteiler</a>	<a href="#">1N5620C.TR-Bild</a>	<a href="#">1N5620C.TR-Teil</a>
<a href="#">1N5620C.TR Preis</a>	<a href="#">1N5620C.TR Hersteller</a>	<a href="#">1N5620C.TR Bild</a>	<a href="#">1N5620C.TR Aktie</a>	<a href="#">1N5620C.TR Inventar</a>
<a href="#">1N5620C.TR Neu</a>	<a href="#">1N5620C.TR Original</a>	<a href="#">1N5620C.TR garantiert</a>	<a href="#">1N5620C.TR RFQ</a>	<a href="#">1N5620C.TR 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