

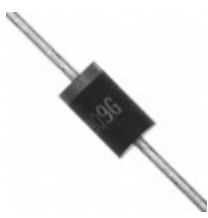


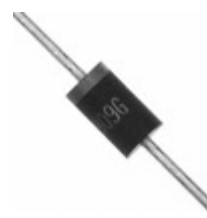




	<h2>1N5625-TR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1N5625-TR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE AVALANCHE 400V 3A SOD64</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N5625-TR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	1N5625-TR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE AVALANCHE 400V 3A SOD64
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 3A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	400V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-64
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	3µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-64, Axial
Andere Namen	1N5625TR
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Avalanche
detaillierte Beschreibung	Diode Avalanche 400V 3A Through Hole SOD-64
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 400V
Strom - Richt (Io)	3A
Kapazität @ Vr, F	60pF @ 4V, 1MHz
Basisteilenummer	1N5625

1N5625-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N5625-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N5625-TR Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 1N5625-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1N5625GP-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 400V 3A DO201AD</p>	 <p><b>1N5625GP-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURPOSE DO204AC</p>	 <p><b>1N5625-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 400V 3A SOD64</p>	 <p><b>1N5625GP-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 400V 3A DO201AD</p>
 <p><b>1N5625-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 400V 3A SOD64</p>	 <p><b>1N5625GP</b> VISHAY 1N5625GP VISHAY</p>	 <p><b>1N5625</b> VISHAY VISHAY DO-201</p>	 <p><b>1N5624GPHE3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 200V 3A DO201AD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N5625-TR Electro-Films (EFI) / Vishay	1N5625-TR Datenblatt	1N5625-TR-Datenblätter	1N5625-TR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 1N5625-TR
1N5625-TR Electronic	1N5625-TR-Komponenten	1N5625-TR-Verteiler	1N5625-TR-Bild	1N5625-TR-Teil
1N5625-TR Preis	1N5625-TR Hersteller	1N5625-TR Bild	1N5625-TR Aktie	1N5625-TR Inventar
1N5625-TR Neu	1N5625-TR Original	1N5625-TR garantiert	1N5625-TR RFQ	1N5625-TR 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