

	<p><b>BYT54D-TR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BYT54D-TR</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE AVALANCHE 200V 1.25A SOD57</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BYT54D-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	<a href="#">BYT54D-TR</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>
Beschreibung	DIODE AVALANCHE 200V 1.25A SOD57
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	200V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-57
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	100ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-57, Axial
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Diodentyp	Avalanche
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 200V
Strom - Richt (Io)	1.25A
Kapazität @ Vr, F	-

BYT54D-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BYT54D-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BYT54D-TR Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BYT54D-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BYT54G-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 400V 1.25A SOD57</p>	 <p><b>BYT54D-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 200V 1.25A SOD57</p>	 <p><b>BYT54B-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 100V 1.25A SOD57</p>	 <p><b>BYT54D-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 200V 1.25A SOD57</p>
 <p><b>BYT54G-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 400V 1.25A SOD57</p>	 <p><b>BYT54G</b> VISHAY BYT54G VISHAY</p>	 <p><b>BYT54B-TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 100V 1.25A SOD57</p>	 <p><b>BYT54G-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 400V 1.25A SOD57</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BYT54D-TR Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>	<a href="#">BYT54D-TR Datenblatt</a>	<a href="#">BYT54D-TR-Datenblätter</a>	<a href="#">BYT54D-TR PDF</a>	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division BYT54D-TR</a>
<a href="#">BYT54D-TR Electronic</a>	<a href="#">BYT54D-TR-Komponenten</a>	<a href="#">BYT54D-TR-Verteiler</a>	<a href="#">BYT54D-TR-Bild</a>	<a href="#">BYT54D-TR-Teil</a>
<a href="#">BYT54D-TR Preis</a>	<a href="#">BYT54D-TR Hersteller</a>	<a href="#">BYT54D-TR Bild</a>	<a href="#">BYT54D-TR Aktie</a>	<a href="#">BYT54D-TR Inventar</a>
<a href="#">BYT54D-TR Neu</a>	<a href="#">BYT54D-TR Original</a>	<a href="#">BYT54D-TR garantiert</a>	<a href="#">BYT54D-TR RFQ</a>	<a href="#">BYT54D-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