



	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BYW33-TR</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE AVALANCHE 300V 2A SOD57</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BYW33-TR.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BYW33-TR</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	DIODE AVALANCHE 300V 2A 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	1.1V @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	300V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-57
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	200ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-57, Axial
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 300V 2A Through Hole SOD-57
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 300V
Strom - Richt (Io)	2A
Kapazität @ Vr, F	-

BYW33-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BYW33-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BYW33-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 BYW33-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BYW34-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 400V 2A SOD57</p>	 <p><b>BYW33-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 300V 2A SOD57</p>	 <p><b>BYW32-TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 200V 2A SOD57</p>	 <p><b>BYW34-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 400V 2A SOD57</p>
 <p><b>BYW33-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 300V 2A SOD57</p>	 <p><b>BYW34</b> VIS BYW34 VIS</p>	 <p><b>BYW34-TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 400V 2A SOD57</p>	 <p><b>BYW33-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 300V 2A SOD57</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BYW33-TR Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">BYW33-TR Datenblatt</a>	<a href="#">BYW33-TR-Datenblätter</a>	<a href="#">BYW33-TR PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay BYW33-TR</a>
<a href="#">BYW33-TR Electronic</a>	<a href="#">BYW33-TR-Komponenten</a>	<a href="#">BYW33-TR-Verteiler</a>	<a href="#">BYW33-TR-Bild</a>	<a href="#">BYW33-TR-Teil</a>
<a href="#">BYW33-TR Preis</a>	<a href="#">BYW33-TR Hersteller</a>	<a href="#">BYW33-TR Bild</a>	<a href="#">BYW33-TR Aktie</a>	<a href="#">BYW33-TR Inventar</a>
<a href="#">BYW33-TR Neu</a>	<a href="#">BYW33-TR Original</a>	<a href="#">BYW33-TR garantiert</a>	<a href="#">BYW33-TR RFQ</a>	<a href="#">BYW33-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