









	<p><b>BY228TR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BY228TR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE AVALANCHE 1500V 3A SOD64</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BY228TR.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	BY228TR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE AVALANCHE 1500V 3A SOD64
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 5A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1500V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-64
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	20µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-64, Axial
Betriebstemperatur - Anschluss	140°C (Max)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Avalanche
detaillierte Beschreibung	Diode Avalanche 1500V 3A Through Hole SOD-64
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 1500V
Strom - Richt (Io)	3A
Kapazität @ Vr, F	-
Basisteilenummer	BY228

BY228TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BY228TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BY228TR 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 BY228TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BY228TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 1.5KV 3A SOD64</p>	 <p><b>BY229-200-E3/45</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 200V 8A TO220AC</p>	 <p><b>BY228GPHE3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.5KV 2.5A DO201</p>	 <p><b>BY228TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 1.5KV 3A SOD64</p>
 <p><b>BY228GPHE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.5KV 2.5A DO201</p>	 <p><b>BY228TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 1500V 3A SOD64</p>	 <p><b>BY229-200HE3/45</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 200V 8A TO220AC</p>	 <p><b>BY229-200-E3/45</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 200V 8A TO220AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BY228TR Electro-Films (EFI) / Vishay	BY228TR Datenblatt	BY228TR-Datenblätter	BY228TR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BY228TR
BY228TR Electronic	BY228TR-Komponenten	BY228TR-Verteiler	BY228TR-Bild	BY228TR-Teil
BY228TR Preis	BY228TR Hersteller	BY228TR Bild	BY228TR Aktie	BY228TR Inventar
BY228TR Neu	BY228TR Original	BY228TR garantiert	BY228TR RFQ	BY228TR 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