









	<p><b>SF4001-TR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SF4001-TR</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE AVAL 1A 50V SOD-57</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SF4001-TR.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	SF4001-TR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE AVAL 1A 50V SOD-57
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	50V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-57
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	50ns
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 50V 1A Through Hole SOD-57
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 50V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	76pF @ 4V, 1MHz

SF4001-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SF4001-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SF4001-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 SF4001-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SF400-PC-8</b> 3M PELTOR SPORT SECUREFIT 400 EYE P</p>	 <p><b>SF4002-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVAL 1A 100V SOD-57</p>	 <p><b>SF400-PG-8</b> 3M PELTOR SPORT SECUREFIT 400 EYE P</p>	 <p><b>SF4002-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVAL 1A 100V SOD-57</p>
 <p><b>SF4001-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVAL 1A 50V SOD-57</p>	 <p><b>SF4002-TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVAL 1A 100V SOD-57</p>	 <p><b>SF4001-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVAL 1A 50V SOD-57</p>	 <p><b>SF400-W-3PK</b> 3M SECUREFIT 400 EYE PROTECTION SF4</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SF4001-TR Electro-Films (EFI) / Vishay	SF4001-TR Datenblatt	SF4001-TR-Datenblätter	SF4001-TR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SF4001-TR
SF4001-TR-Teil	SF4001-TR Electronic	SF4001-TR-Komponenten	SF4001-TR-Verteiler	SF4001-TR-Bild
SF4001-TR Inventar	SF4001-TR Preis	SF4001-TR Hersteller	SF4001-TR Bild	SF4001-TR Aktie
SF4001-TR Online bestellen	SF4001-TR Neu	SF4001-TR Original	SF4001-TR garantiert	SF4001-TR RFQ

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