









	<h2>SF5408-TR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SF5408-TR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE AVALANCHE 1000V 3A SOD64</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SF5408-TR.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1 pcs 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	SF5408-TR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE AVALANCHE 1000V 3A SOD64
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	1 pcs Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.7V @ 3A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1000V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-64
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	75ns
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SOD-64, Axial
Andere Namen	SF5408CT
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 1000V 3A Through Hole SOD-64
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 1000V
Strom - Richt (Io)	3A
Kapazität @ Vr, F	-
Basisteilenummer	SF5408

SF5408-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SF5408-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SF5408-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 SF5408-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SF5474Q08</b> TI TI SOP-8</p>	 <p><b>SF5408-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVAL 3A 1000V SOD-64</p>	 <p><b>SF55-AP</b> Micro Commercial Components (MCC) DIODE GPP HE 5A DO-201AD</p>	 <p><b>SF5408-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 1000V 3A SOD64</p>
 <p><b>SF55067</b> NS NS TO-92</p>	 <p><b>SF5408-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1KV 3A SOD64</p>	 <p><b>SF5408-E3</b> Vishay Vishay N/A</p>	 <p><b>SF5407-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVAL 3A 800V SOD-64</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SF5408-TR Electro-Films (EFI) / Vishay	SF5408-TR Datenblatt	SF5408-TR-Datenblätter	SF5408-TR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SF5408-TR
SF5408-TR-Teil	SF5408-TR Electronic	SF5408-TR-Komponenten	SF5408-TR-Verteiler	SF5408-TR-Bild
SF5408-TR Inventar	SF5408-TR Preis	SF5408-TR Hersteller	SF5408-TR Bild	SF5408-TR Aktie
SF5408-TR Online bestellen	SF5408-TR Neu	SF5408-TR Original	SF5408-TR garantiert	SF5408-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