









	<p><b>BYT52M-TR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BYT52M-TR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE AVALANCHE 1KV 1.4A SOD57</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BYT52M-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	BYT52M-TR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE AVALANCHE 1KV 1.4A SOD57
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.3V @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1000V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-57
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	200ns
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SOD-57, Axial
Andere Namen	BYT52MGICT
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 1.4A Through Hole SOD-57
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 1000V
Strom - Richt (Io)	1.4A
Kapazität @ Vr, F	-
Basisteilenummer	BYT52

BYT52M-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BYT52M-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BYT52M-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 BYT52M-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BYT52M</b> VIHAY BYT52M VIHAY</p>	 <p><b>BYT52M-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 1KV 1.4A SOD57</p>	 <p><b>BYT53A-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 50V 1.9A SOD57</p>	 <p><b>BYT53A-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 50V 1.9A SOD57</p>
 <p><b>BYT52K-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 800V 1.4A SOD57</p>	 <p><b>BYT53A-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 50V 1.9A SOD57</p>	 <p><b>BYT53A-TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 50V 1.9A SOD57</p>	 <p><b>BYT53B</b> VISHAY BYT53B VISHAY</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BYT52M-TR Electro-Films (EFI) / Vishay	BYT52M-TR Datenblatt	BYT52M-TR-Datenblätter	BYT52M-TR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BYT52M-TR
BYT52M-TR Electronic	BYT52M-TR-Komponenten	BYT52M-TR-Verteiler	BYT52M-TR-Bild	BYT52M-TR-Teil
BYT52M-TR Preis	BYT52M-TR Hersteller	BYT52M-TR Bild	BYT52M-TR Aktie	BYT52M-TR Inventar
BYT52M-TR Neu	BYT52M-TR Original	BYT52M-TR garantiert	BYT52M-TR RFQ	BYT52M-TR 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