


	<p>BYW53-TR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BYW53-TR</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: DIODE AVALANCHE 400V 2A SOD57</p>
	<p>Datenblätter:  BYW53-TR.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	BYW53-TR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE AVALANCHE 400V 2A SOD57
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	400V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-57
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	4µs
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 400V 2A Through Hole SOD-57
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 400V
Strom - Richt (Io)	2A
Kapazität @ Vr, F	-

BYW53-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BYW53-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BYW53-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 BYW53-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BYW54-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 600V 2A SOD57</p>	 <p>BYW52-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 200V 2A SOD57</p>	 <p>BYW53-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 400V 2A SOD57</p>	 <p>BYW53-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 400V 2A SOD57</p>
 <p>BYW54 PHI BYW54 PHI</p>	 <p>BYW52-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 200V 2A SOD57</p>	 <p>BYW54-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 600V 2A SOD57</p>	 <p>BYW54-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 600V 2A SOD57</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BYW53-TR Electro-Films (EFI) / Vishay	BYW53-TR Datenblatt	BYW53-TR-Datenblätter	BYW53-TR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BYW53-TR
BYW53-TR Electronic	BYW53-TR-Komponenten	BYW53-TR-Verteiler	BYW53-TR-Bild	BYW53-TR-Teil
BYW53-TR Preis	BYW53-TR Hersteller	BYW53-TR Bild	BYW53-TR Aktie	BYW53-TR Inventar
BYW53-TR Neu	BYW53-TR Original	BYW53-TR garantiert	BYW53-TR RFQ	BYW53-TR Online bestellen

Contact us: 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