









	<p>BYW172G-TR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BYW172G-TR</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE AVALANCHE 400V 3A SOD64</p> <p>Datenblätter:  BYW172G-TR.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BYW172G-TR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE AVALANCHE 400V 3A SOD64
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 9A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	400V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-64
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	100ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-64, 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 3A Through Hole SOD-64
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 400V
Strom - Richt (Io)	3A
Kapazität @ Vr, F	-

BYW172G-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BYW172G-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BYW172G-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 BYW172G-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BYW172G-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 400V 3A SOD64</p>	 <p>BYW172F-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 300V 3A SOD64</p>	 <p>BYW178-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 800V 3A SOD64</p>	 <p>BYW178 VISHAY BYW178 VISHAY</p>
 <p>BYW178-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 800V 3A SOD64</p>	 <p>BYW172G-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 400V 3A SOD64</p>	 <p>BYW172G-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 400V 3A SOD64</p>	 <p>BYW178-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 800V 3A SOD64</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BYW172G-TR Electro-Films (EFI) / Vishay	BYW172G-TR Datenblatt	BYW172G-TR-Datenblätter	BYW172G-TR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BYW172G-TR
BYW172G-TR Electronic	BYW172G-TR-Komponenten	BYW172G-TR-Verteiler	BYW172G-TR-Bild	BYW172G-TR-Teil
BYW172G-TR Preis	BYW172G-TR Hersteller	BYW172G-TR Bild	BYW172G-TR Aktie	BYW172G-TR Inventar
BYW172G-TR Neu	BYW172G-TR Original	BYW172G-TR garantiert	BYW172G-TR RFQ	BYW172G-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