









	<p><b>BYW178-TR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BYW178-TR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE AVALANCHE 800V 3A SOD64</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BYW178-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	BYW178-TR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE AVALANCHE 800V 3A SOD64
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.9V @ 3A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	800V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-64
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	60ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-64, Axial
Andere Namen	BYW178-GITR
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 800V 3A Through Hole SOD-64
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 800V
Strom - Richt (Io)	3A
Kapazität @ Vr, F	-

BYW178-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BYW178-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BYW178-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 BYW178-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BYW172G-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 400V 3A SOD64</p>	 <p><b>BYW27-200GP-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 200V 1A DO204AL</p>	 <p><b>BYW178</b> VISHAY BYW178 VISHAY</p>	 <p><b>BYW172G-TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 400V 3A SOD64</p>
 <p><b>BYW27-200GP-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 200V 1A DO204AL</p>	 <p><b>BYW178-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 800V 3A SOD64</p>	 <p><b>BYW27-200GP-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 200V 1A DO204AL</p>	 <p><b>BYW178-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 800V 3A SOD64</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BYW178-TR Electro-Films (EFI) / Vishay	BYW178-TR Datenblatt	BYW178-TR-Datenblätter	BYW178-TR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BYW178-TR
BYW178-TR Electronic	BYW178-TR-Komponenten	BYW178-TR-Verteiler	BYW178-TR-Bild	BYW178-TR-Teil
BYW178-TR Preis	BYW178-TR Hersteller	BYW178-TR Bild	BYW178-TR Aktie	BYW178-TR Inventar
BYW178-TR Neu	BYW178-TR Original	BYW178-TR garantiert	BYW178-TR RFQ	BYW178-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