

	<p>BYW82-TR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BYW82-TR</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE AVALANCHE 200V 3A SOD64</p> <p>Datenblätter:  BYW82-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	BYW82-TR
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	DIODE AVALANCHE 200V 3A SOD64
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Spitzensperr- (max)	Avalanche
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	3A
Spannung - Durchschlag	SOD-64
Serie	-
RoHS Status	Digi-Reel®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Widerstand @ If, F	60pF @ 4V, 1MHz
Polarisation	SOD-64, Axial
Andere Namen	BYW82-GIDKR
Betriebstemperatur - Anschluss	7.5µs
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Hersteller-Teilenummer	BYW82-TR
Expanded Beschreibung	Diode Avalanche 200V 3A Through Hole SOD-64
Diodenkonfiguration	1µA @ 200V
Beschreibung	DIODE AVALANCHE 200V 3A SOD64
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1V @ 3A
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	200V
Kapazität @ Vr, F	-55°C ~ 175°C

BYW82-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BYW82-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BYW82-TR Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BYW82-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BYW82-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 200V 3A SOD64</p>	 <p>BYW83-TAP VISHAY BYW83-TAP VISHAY</p>	 <p>BYW82-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 200V 3A SOD64</p>	 <p>BYW83TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 400V 3A SOD64</p>
 <p>BYW83-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 400V 3A SOD64</p>	 <p>BYW82-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 200V 3A SOD64</p>	 <p>BYW81P200 ST/ BYW81P200 ST/</p>	 <p>BYW83-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 400V 3A SOD64</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BYW82-TR Vishay / Semiconductor - Opto Division	BYW82-TR Datenblatt	BYW82-TR-Datenblätter	BYW82-TR PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division BYW82-TR
BYW82-TR Electronic	BYW82-TR-Komponenten	BYW82-TR-Verteiler	BYW82-TR-Bild	BYW82-TR-Teil
BYW82-TR Preis	BYW82-TR Hersteller	BYW82-TR Bild	BYW82-TR Aktie	BYW82-TR Inventar
BYW82-TR Neu	BYW82-TR Original	BYW82-TR garantiert	BYW82-TR RFQ	BYW82-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