


	<h2>1N4763A-TAP</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N4763A-TAP</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 9.1V 1.3W DO41</p> <p>Datenblätter:  1N4763A-TAP.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








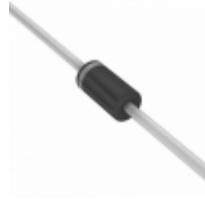
Teilenummer	1N4763A-TAP
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ZENER 9.1V 1.3W DO41
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	9.1V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-41
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	1.3W
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	175°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	250 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 69.2V

1N4763A-TAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N4763A-TAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N4763A-TAP Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 1N4763A-TAP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>1N4763AE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 1W DO204AL</p>	 <p>1N4763AHB0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 91V 1W DO204AL</p>	 <p>1N4763A-T Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 1.3W DO41</p>	 <p>1N4763AHA0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 91V 1W DO204AL</p>
 <p>1N4763A-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 9.1V 1.3W DO41</p>	 <p>1N4763A-T Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 1.3W DO41</p>	 <p>1N4763A-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 91V 1.3W DO41</p>	 <p>1N4763A-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 91V 1.3W DO41</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N4763A-TAP Vishay / Semiconductor - Diodes Division	1N4763A-TAP Datenblatt	1N4763A-TAP-Datenblätter	1N4763A-TAP PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division 1N4763A-TAP
1N4763A-TAP Electronic	1N4763A-TAP-Komponenten	1N4763A-TAP-Verteiler	1N4763A-TAP-Bild	1N4763A-TAP-Teil
1N4763A-TAP Preis	1N4763A-TAP Hersteller	1N4763A-TAP Bild	1N4763A-TAP Aktie	1N4763A-TAP Inventar
1N4763A-TAP Neu	1N4763A-TAP Original	1N4763A-TAP garantiert	1N4763A-TAP RFQ	1N4763A-TAP 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