
	<h2 style="color: red;">1N4763A-T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N4763A-T</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 1.3W DO41</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-T
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ZENER 1.3W DO41
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	91V
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 & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	175°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	3000 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 69.2V

1N4763A-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N4763A-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N4763A-T 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-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 1N4763A-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 9.1V 1.3W DO41	 1N4763A G Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 1W DO204AL	 1N4763A-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 91V 1.3W DO41	 1N4763A-T Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 1.3W DO41
 1N4763A G Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 1W DO204AL	 1N4763A-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 9.1V 1.3W DO41	 1N4763A R0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 91V 1W DO204AL	 1N4763AE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 1W DO204AL

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

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