









	<p>1N4763A-T</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 1N4763A-T</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	1N4763A-T
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	3000 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 91V 1.3W ±5% Through Hole DO-41
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 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 1N4763A-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N4763A-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 9.1V 1.3W DO41</p>	 <p>1N4763A G Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 1W DO204AL</p>	 <p>1N4763A-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 91V 1.3W DO41</p>	 <p>1N4763A B0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 91V 1W DO204AL</p>
 <p>1N4763A-T Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 1.3W DO41</p>	 <p>1N4763A R1G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 91V 1W DO204AL</p>	 <p>1N4763A-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 9.1V 1.3W DO41</p>	 <p>1N4763A-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 91V 1.3W DO41</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N4763A-T Electro-Films (EFI) / Vishay	1N4763A-T Datenblatt	1N4763A-T-Datenblätter	1N4763A-T PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 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

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