









	<p>1N4747A-T</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N4747A-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, 5000 pcs 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	1N4747A-T
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ZENER 1.3W DO41
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	5000 pcs Stock
Serie	Automotive, AEC-Q101
Betriebstemperatur	175 °C
Befestigungsart	Through Hole
Leistung - max	1.3W
Toleranz	±5%
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Supplier Device-Gehäuse	DO-41
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 15.2V
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	20V
Impedanz (Max) (Zzt)	750 Ohm
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1N4747A-T ist neu im Original, Suche 1N4747A-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1N4747A-T Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1N4747A-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>1N4747A-TAP Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE ZENER 20V 1.3W DO204AL</p>	 <p>1N4747A-T Displaytech DIODE ZENER 20V 1W DO41</p>	 <p>1N4747A-AP MICRO MICRO DO-41</p>	 <p>1N4747A-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 20V 1.3W DO204AL</p>
 <p>1N4747A-T Diodes Incorporated DIODE ZENER 20V 1W DO41</p>	 <p>1N4747A-T Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 1.3W DO41</p>	 <p>1N4747A,133 Nexperia DIODE ZENER 20V 1W DO41</p>	 <p>1N4747A-T50A AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 20V 1W DO41</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| ⚙️ 1N4732A-TAP | ➡️ 1N4733A-TAP | ➡️ 1N4733A-TAP | D 1N4733ATR | ➡️ 1N4733ATR |
| ⚡️ 1N4734A-TAP | ⚙️ 1N4734A-TAP | D 1N4735A-T | ➡️ 1N4735A-T | ➡️ 1N4735A-T |
| ⚙️ 1N4737A-T | ⚡️ 1N4737A-T | ⚙️ 1N4737A-T | ➡️ 1N4740A-T | ➡️ 1N4740A-T |
| D 1N4740A-T | ⚙️ 1N4742A-T | ⚡️ 1N4742A-T | ⚙️ 1N4742A-T | ➡️ 1N4746A-TAP |
| ➡️ 1N4746A-TAP | ➡️ 1N4746A-TR | ⚙️ 1N4746A-TR | ⚡️ 1N4747A-T | ➡️ 1N4747A-T |
| ➡️ 1N4747A-T | ➡️ 1N4747A-TAP | D 1N4747A-TAP | ⚙️ 1N4748A-T | ⚡️ 1N4748A-T |
| ⚙️ 1N4748A-T | D 1N4748A-TAP | ➡️ 1N4748A-TAP | ➡️ 1N4749A-T | ➡️ 1N4749A-T |
| ⚡️ 1N4749A-T | ⚙️ 1N4749A-T | ➡️ 1N4749A-TAP | ➡️ 1N4749A-TAP | ➡️ 1N4750A-TR |
| ⚙️ 1N4750A-TR | ⚡️ 1N4751A-TAP | ⚙️ 1N4751A-TAP | D 1N4752A-T | ➡️ 1N4752A-T |
| ➡️ 1N4752A-T | ⚙️ 1N4753A-T | ⚡️ 1N4753A-T | ⚙️ 1N4753A-T | ➡️ 1N4753A-T |

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