









 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>1N4740A-T</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N4740A-T</p> <p>Hersteller / Marke: Diodes Incorporated</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 10V 1W DO41</p> <p>Datenblätter:  1N4740A-T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3000 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	1N4740A-T
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	DIODE ZENER 10V 1W DO41
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	3000 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Leistung - max	1W
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	10µA @ 7.6V
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	10V
Impedanz (Max) (Zzt)	7 Ohm
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1N4740A-T ist neu im Original, Suche 1N4740A-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1N4740A-T Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1N4740A-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>1N4740A R1G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 10V 1W DO204AL</p>	 <p>1N4740A-T Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 1.3W DO41</p>	 <p>1N4740A,133 Nexperia DIODE ZENER 10V 1W DO41</p>	 <p>1N4740A-T50A AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 10V 1W DO41</p>
 <p>1N4740A(10V) ST ST DO-41</p>	 <p>1N4740A TR Central Semiconductor DIODE ZENER 10V 1W DO41</p>	 <p>1N4740A-TAP Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE ZENER 10V 1.3W DO41</p>	 <p>1N4740A-T Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE ZENER 1.3W DO41</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| ⊗ 1N4480US | ↔ 1N4480US | ⇒ 1N457ATR | D 1N457ATR | ⇒ 1N4728A-TAP |
| ⊣ 1N4728A-TAP | ⊗ 1N4730A-T | D 1N4730A-T | ⇒ 1N4730A-T | ⇒ 1N4732A-TAP |
| ⊗ 1N4732A-TAP | ⊣ 1N4733A-TAP | ⊗ 1N4733A-TAP | ↔ 1N4733ATR | ⇒ 1N4733ATR |
| D 1N4734A-TAP | ⊗ 1N4734A-TAP | ⊣ 1N4735A-T | ⊗ 1N4735A-T | ⇒ 1N4735A-T |
| ⇒ 1N4737A-T | ↔ 1N4737A-T | ⊗ 1N4737A-T | ⊣ 1N4740A-T | ⇒ 1N4740A-T |
| ↔ 1N4742A-T | ⇒ 1N4742A-T | D 1N4742A-T | ⊗ 1N4746A-TAP | ⊣ 1N4746A-TAP |
| ⊗ 1N4746A-TR | D 1N4746A-TR | ⇒ 1N4747A-T | ↔ 1N4747A-T | ⇒ 1N4747A-T |
| ⊣ 1N4747A-T | ⊗ 1N4747A-TAP | ↔ 1N4747A-TAP | ⇒ 1N4748A-T | ⇒ 1N4748A-T |
| ⊗ 1N4748A-T | ⊣ 1N4748A-TAP | ⊗ 1N4748A-TAP | D 1N4749A-T | ⇒ 1N4749A-T |
| ↔ 1N4749A-T | ⊗ 1N4749A-T | ⊣ 1N4749A-TAP | ⊗ 1N4749A-TAP | ⇒ 1N4750A-TR |