

	<h2 style="color: red;">TIP142TU</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TIP142TU</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN DARL 100V 10A TO-3P</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TIP142TU.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 6117 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> 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	<a href="#">TIP142TU</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS NPN DARL 100V 10A TO-3P
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	6117 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	100V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	3V @ 40mA, 10A
Transistor-Typ	NPN - Darlington
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-3
Serie	-
Leistung - max	80W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	1000 @ 5A, 4V
Strom - Collector Cutoff (Max)	2mA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	10A

TIP142TU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TIP142TU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TIP142TU Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TIP142TU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>TIP145</b> Central Semiconductor Corp TRANS GENERAL PURPOSE TO-218</p>	 <p><b>TIP145G</b> ON Semiconductor TRANS PNP DARL 60V 10A TO-218</p>	 <p><b>TIP142T</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 10A TO220-3</p>	 <p><b>TIP146</b> STMicroelectronics TRANS PNP DARL 80V 10A TO-247</p>
 <p><b>TIP142T</b> STMicroelectronics TRANS NPN DARL 100V 10A TO-220</p>	 <p><b>TIP142TTU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 10A TO220-3</p>	 <p><b>TIP145T</b> ST TIP145T ST</p>	 <p><b>TIP145</b> STMicroelectronics TRANS PNP DARL 60V 10A TO-247</p>

### TIP142TU Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">ON Semiconductor TIP142TU Datenblatt</a>	<a href="#">TIP142TU-Datenblätter</a>	<a href="#">TIP142TU PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor TIP142TU</a>
<a href="#">TIP142TU Electronic</a>	<a href="#">TIP142TU-Komponenten</a>	<a href="#">TIP142TU-Bild</a>	<a href="#">TIP142TU-Teil</a>
<a href="#">TIP142TU Preis</a>	<a href="#">TIP142TU Hersteller</a>	<a href="#">TIP142TU Aktie</a>	<a href="#">TIP142TU Inventar</a>
<a href="#">TIP142TU Neu</a>	<a href="#">TIP142TU Original</a>	<a href="#">TIP142TU RFQ</a>	<a href="#">TIP142TU Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited