
	<h2 style="color: red;">TIP142TTU</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TIP142TTU</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN DARL 100V 10A TO220-3</p> <p>Datenblätter: 1.TIP142TTU.pdf 2.TIP142TTU.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 253 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>	


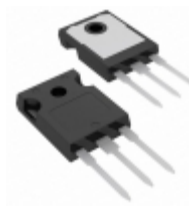
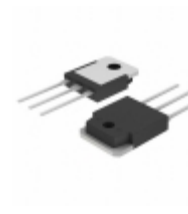




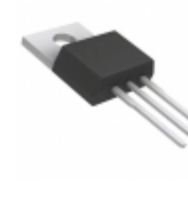
Spezifikationen

Teilenummer	TIP142TTU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN DARL 100V 10A TO220-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	253 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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	-
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN - Darlington 100V 10A 80W
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	1000 @ 5A, 4V
Strom - Collector Cutoff (Max)	2mA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	10A
Basisteilenummer	TIP142

TIP142TTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TIP142TTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TIP142TTU AMI Semiconductor / 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 TIP142TTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TIP142T AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 10A TO220-3</p>	 <p>TIP142G ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 10A TO247</p>	 <p>TIP142FTU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 10A TO-3P</p>	 <p>TIP145 Central Semiconductor Corp TRANS GENERAL PURPOSE TO-218</p>
 <p>TIP145 STMicroelectronics TRANS PNP DARL 60V 10A TO-247</p>	 <p>TIP142T Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 10A TO220-3</p>	 <p>TIP142TU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 10A TO-3P</p>	 <p>TIP142TTU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 10A TO220-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TIP142TTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	TIP142TTU Datenblatt	TIP142TTU-Datenblätter	TIP142TTU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor TIP142TTU
TIP142TTU Electronic	TIP142TTU-Komponenten	TIP142TTU-Verteiler	TIP142TTU-Bild	TIP142TTU-Teil
TIP142TTU Preis	TIP142TTU Hersteller	TIP142TTU Bild	TIP142TTU Aktie	TIP142TTU Inventar
TIP142TTU Neu	TIP142TTU Original	TIP142TTU garantiert	TIP142TTU RFQ	TIP142TTU 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