



TIP147

Hersteller Teilenummer:	TIP147
Hersteller / Marke	Central Semiconductor
Teil der Beschreibung:	TRANS GENERAL PURPOSE TO-218
Datenblätter:	TIP147.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

TIP147 100% Neu Original 50000 pcs auf Lager, Finden Sie TIP147 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, TIP147 kaufen Central Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage TIP147: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von TIP147

Teilenummer	TIP147	Hersteller / Marke	Central Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	TO-218-3	Verpackung	Bulk
Befestigungsart	Through Hole	Supplier Device-Gehäuse	TO-218
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 100V 10A 125W Through Hole TO-218
Leistung - max	125W	Transistor-Typ	PNP
Strom - Kollektor (Ic) (max)	10A	Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	100V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	-	Strom - Collector Cutoff (Max)	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	1000 @ 5A, 4V	Frequenz - Übergang	-
Andere Namen	TIP147CS	Bestandsmenge	50000 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-Bipolar (BJT)-Einzel	Beschreibung	TRANS GENERAL PURPOSE TO-218
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In TIP147 enthaltene Keywords

Central Semiconductor TIP147	TIP147-Teil	TIP147 Preis	TIP147-Vertriebspartner
TIP147 Technisch	TIP147-Bestand	TIP147 Inventar	TIP147 Lieferant
TIP147 Online-Bestellung	TIP147 Anfrage	TIP147-Bild	TIP147 Bild
TIP147 pdf	TIP147 Datenblatt	TIP147 Datenblatt	TIP147 pdf-Datenblatt
Laden Sie das TIP147-Datenblatt herunter	Central Semiconductor Hersteller	Central Semiconductor TIP147	Central Semiconductor Corp TIP147

Sie können auch interessiert sein:

<p>TIP145 Beschreibung: TRANS GENERAL PURPOSE TO-218 Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 23700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TIP29 Beschreibung: THROUGH-HOLE TRANSISTOR BIPOLAR Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TIP142T Beschreibung: TRANS NPN DARL 100V 10A TO-220 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TIP142TTU Beschreibung: TRANS NPN DARL 100V 10A TO220-3 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TIP151 Beschreibung: TIP151 OnSemi TO-220 Hersteller: OnSemi Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TIP142TU Beschreibung: TRANS NPN DARL 100V 10A TO-3P Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TIP147 Beschreibung: TRANS PNP DARL 100V 10A TO218AC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TIP145T Beschreibung: TIP145T ST TO-220 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TIP152 Beschreibung: TIP152 OnSemi TO-220 Hersteller: OnSemi Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TIP145 Beschreibung: TRANS PNP DARL 60V 10A TO-247 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 23700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TIP160 Beschreibung: TIP160 ST TO-218 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TIP146 Beschreibung: TRANS PNP DARL 80V 10A TO-247 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TIP142G Beschreibung: TRANS NPN DARL 100V 10A TO247 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TIP146TU Beschreibung: TRANS PNP DARL 80V 10A TO220 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TIP142T Beschreibung: TRANS NPN DARL 100V 10A TO220-3 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TIP147TU Beschreibung: TRANS PNP DARL 100V 10A TO-3P Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TIP152-S Beschreibung: TRANS NPN DARL 400V 7A TO220 Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TIP147 Beschreibung: TRANS PNP DARL 100V 10A TO-247 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TIP147F Beschreibung: TIP147F NA TO3P Hersteller: NA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TIP1427 Beschreibung: TIP1427 ST TO-220 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TIP150 Beschreibung: TIP150 ST TO-220 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TIP142 Beschreibung: TRANS GENERAL PURPOSE TO-218 Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TIP147T Beschreibung: TRANS PNP DARL 100V 10A TO-220 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TIP147G Beschreibung: TRANS PNP DARL 100V 10A TO247 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TIP146T Beschreibung: TIP146T ST/ TO-220 Hersteller: ST/ Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TIP147T Beschreibung: TRANS PNP DARL 100V 10A TO220 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TIP161 Beschreibung: TIP161 ST TO-218 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TIP142 Beschreibung: TRANS NPN DARL 100V 10A TO218AC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TIP146 Beschreibung: TRANS GENERAL PURPOSE TO-218 Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TIP162 Beschreibung: TIP162 ST TO3P Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 7900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong