

SFT308

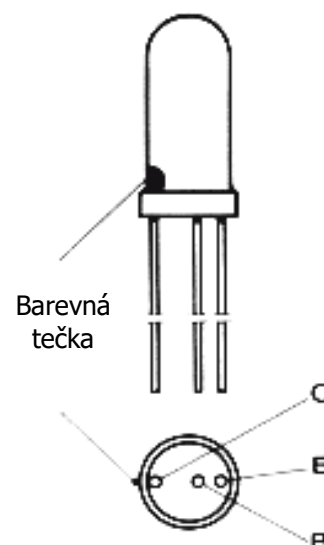
Germaniový tranzistor PNP pro univerzální použití

RADIOX
LABORATORIES

COMPONENT BASE

Ekvivalent OC44, GT2308

<i>Maximální kolektorová ztráta (P_c):</i>	<i>0.15 W</i>
<i>Napětí kolektor-báze U_{cb}:</i>	<i><18 V</i>
<i>Napětí kolektor-emitor U_{ce}:</i>	<i><12 V</i>
<i>Napětí emitor-báze U_{eb}:</i>	<i><12 V</i>
<i>Max. proud kolektoru $I_c \max$:</i>	<i>0.1 A</i>
<i>Max. provozní teplota přechodu (T_j):</i>	<i>85 °C</i>
<i>Mezní frekvence (F_t):</i>	<i>6 MHz</i>
<i>Collector Capacitance (C_c):</i>	<i>12 pF</i>
<i>Proudový zesilovací činitel (h_{FE})</i>	<i>min. 70</i>
<i>Pouzdro:</i>	<i>TO1</i>



www.kutilovo.cz

Největší česká databáze elektronických součástí