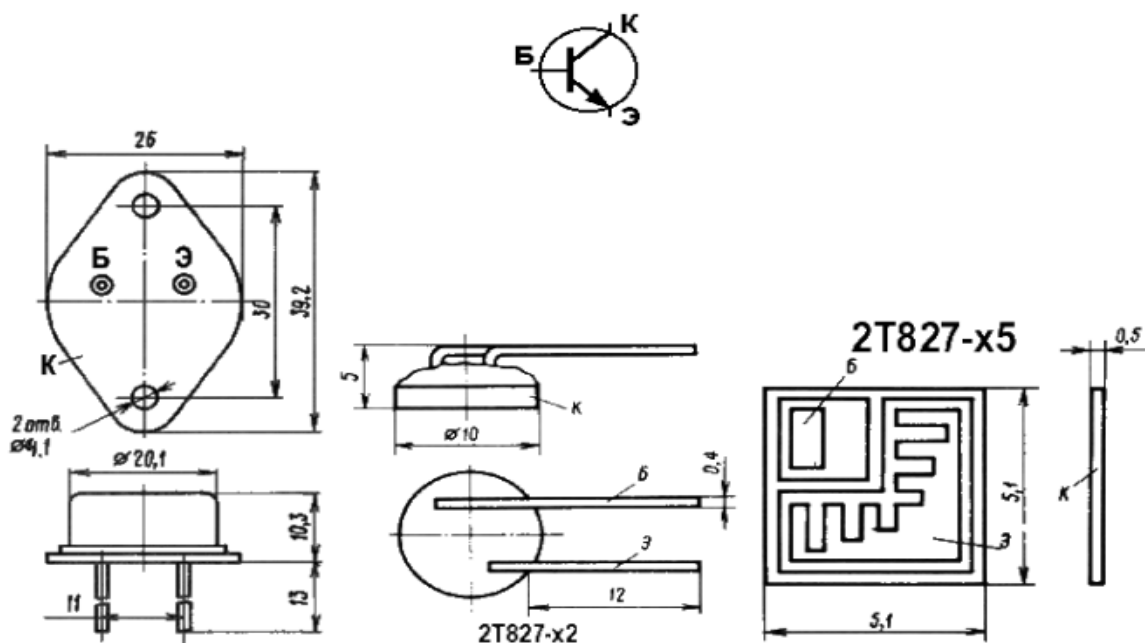


КТ827, 2Т827 - биполярный кремниевый NPN транзистор

Основные технические параметры транзистора КТ827, 2Т827.

Транзистор	$I_{К, макс}$ (имп) А	$U_{КЭ макс}$ В	$U_{КБ макс}$ В	$U_{ЭБ макс}$ В	$P_{К макс}$ Вт	$h_{21э}$	$U_{КЭ нас}$ В	$I_{КБ0}$ мА	$f_{гр}$ МГц
КТ827А	20 (40)	100	100	5	125	750...18000	2	3	4
КТ827Б	20 (40)	80	80	5	125	750...18000	2	3	4
КТ827В	20 (40)	60	60	5	125	750...18000	2	3	4
2Т827А	20 (40)	100	100	5	125	750...18000	2	3	4
2Т827Б	20 (40)	80	80	5	125	750...18000	2	3	4
2Т827В	20 (40)	60	60	5	125	750...18000	2	3	4
2Т827А2	20 (40)	60	60	5	125	750...18000	2	3	4
2Т827А5	20 (40)	100	100	5	125	750...18000	2	3	4
2Т827Б2	20 (40)	80	80	5	125	750...18000	2	3	4
2Т827В2	20 (40)	60	60	5	125	750...18000	2	3	4

Обозначение на схеме и реальные размеры транзистора КТ827, 2Т827



Внешний вид транзистора на примере КТ827Б

