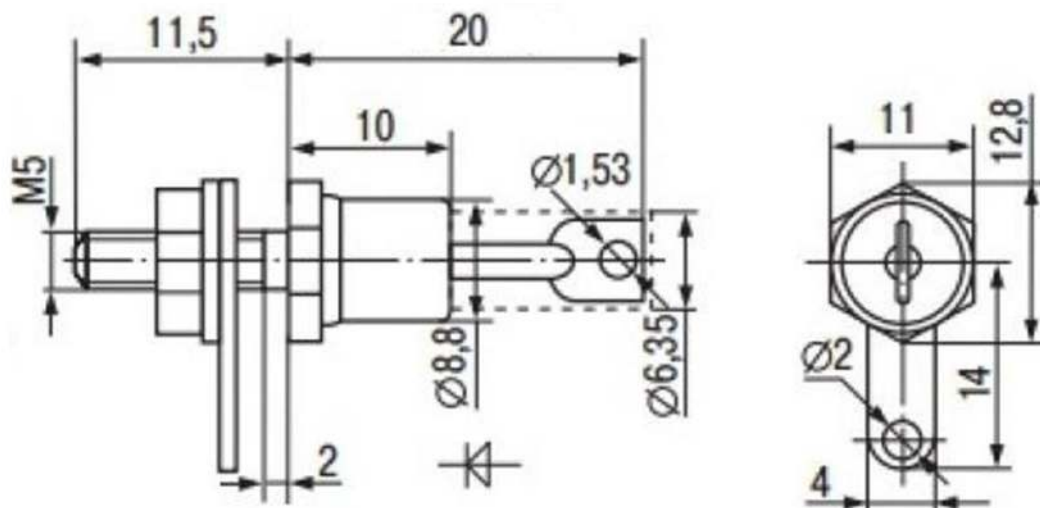


ВАРИКАП **КВ103А** (КОРПУС КД-11)

Варикап КВ103А - кремниевый, эпитаксиальный. Предназначен для применения в схемах умножения частоты и в схемах частотной модуляции. Выпускается в металлоглазном корпусе с жесткими выводами. Номинальная емкость 20пФ при обратном напряжении 4В, постоянное обратное напряжение 80В.



Интервал рабочих температур, °С	от -40 до +85
Материал корпуса	металл
Добротность	50 при $f = 50\text{мГц}$
Максимальный обратный ток, Iобр	10 μA
Номинальная емкость	20 пФ при $U_{\text{обр}} = 4\text{ V}$
Диапазон отклонения номинальной емкости	-2,0 +12,0
Максимальное постоянное обратное напряжение	80 В