

Другие ЭВП: триоды, тетроды и пентоды

Предназначены для использования в импульсных модуляторах в качестве высоковольтного коммутатора и регулирующего элемента. Коммутируемое напряжение до 150 кВ с импульсным номинальным током до 1 500 А. Минимальная длительность импульса составляет 0,1 мкс.



	Коммутируемое напряжение, кВ	Импульсный номинальный ток, А
Темп 3В	150	1 500
Темп 2М	150	750
Тайм 4/120	120	750
Тайм 4/75	75	750
ПП-2-2/85	85	2
ГМИ-43А	70	300

