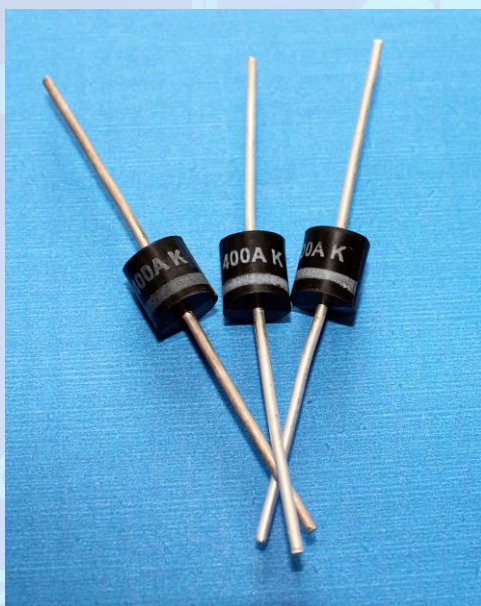


**2P303A, 2P488A, 2P488B,
2PC601A, 2PC601B, 2PC601B**



**Технические условия
АЕЯР.432120.774 ТУ**

**Ограничители напряжения кремниевые
диффузионные**

Корпус: КД-7К пластмассовый.

Устойчивы к воздействию СВВФ.

Категория качества: ВП.

Рабочий диапазон температур:

от минус 60 °С до +125 °С

Применение:

Предназначены для ограничения импульсов перенапряжения различной природы в аппаратуре специального назначения.

Основные технические параметры

Условное обозначение	Функциональный аналог	Напряжение пробоя, U _{проб} , В			Ток пробоя, I _{проб} , мА	Импульсное напряжение ограничения, U _{огр.и.} , В	Импульсный ток ограничения, I _{огр.и.} , А
		U _{min}	U _{ном}	U _{max}			
2P303A	GHV-6	3,5	3,9	4,3	10	7.5	180
2P488A	BZW50-39	43	45	47	1	70	72
2P488B	BZW50-68	75	80	83	1	121	41
2PC601A	15KPJ17(C)	19	22	24	50	31	520
2PC601B	15KPJ33(C)	36	42	46	5	60	250
2PC601B	15KPJ220(C)	240	260	280	1	370	42

630082, Россия, г. Новосибирск, ул. Дачная, 60

Отдел сбыта: тел. (383) 226-93-97, тел/факс (383) 226-84-72, E-mail: osim@nzpp.ru