

Оптоэлектронные реле малой мощности

Типономинал	Параметры			Тип корпуса	Примечание
	U _{ком} , В	I _{ком} , А	R _{отк} , Ом		
249КП4АТ	±60	±0,03	35	402.16-23	два канала, ВЧ
249КП10АР, 249КП10БР	±60	±0,05	35	2101.8-7	два канала, ВЧ
249КП12АР, БР; 249КП13АР, БР; 249КП14АР, БР; 249КП15АР, БР	±200	±0,1	20	2101.8-7	249КП12АР, БР - с переключающими контактами; 249КП13АР, БР - с нормально разомкнутыми контактами симметричными; 249КП14АР, БР - с нормально замкнутыми контактами; 249КП15АР, БР - с нормально разомкнутыми контактами последовательными
249КП24АР	±20	±0,4	1,5	2101.8-7	два канала
249КП24БР	±40	±0,2	3	2101.8-7	два канала
249КП24ВР	±60	±0,1	4	2101.8-7	два канала
249КП25АТ	±20	±0,4	1,5	4112.16-1	четыре канала
249КП25БТ	±40	±0,2	3	4112.16-1	четыре канала
249КП25ВТ	±60	±0,1	4	4112.16-1	четыре канала
249КП29У	±20	±0,55	1	5140.8-АН3	
249КП30У	±60	±0,2	5	5140.8-АН3	
249КП31У	±100	±0,15	10	5140.8-АН3	
249КП32У	±400	±0,1	30	5140.8-АН3	
249КП33У	±200	±0,05	20	5140.8-АН3	
249КП38Р	±250	±0,2	10	2101.8-7	
249КП39Р	±400	±0,15	15	2101.8-7	
249КП40Р	±600	±0,1	30	2101.8-7	