

● **АС-DC конверторы** (справочные данные)

Характеристики, параметры		ILP223	IZP233	IZY266
автоматический перезапуск		●	●	●
ограничение выходного тока	автоматически	●		●
	внешней настройкой		●	
питание от сети (выпрямленное)		●	●	●
мягкий старт			●	●
программир. контроль входного напряжения				●
подстройка (внешне)	порог срабат. напряж. пит.		●	
	коэффициента заполнения		●	
дистанционное управление			●	
пропуск импульсов без нагрузки			●	
Напряжение на входе Drain, В		от 36 до 700	от 36 до 700	от 50 до 700
Защита	по току	●	●	●
	по напряжению	●	●	●
	от перегрева	●	●	●
	от обрыва обратной связи			●
Рабочая частота, кГц		100	132	132
Ток потребления (макс.), мА		1.1	1.1	0.5
Ток ограничения выходного транзистора, А		1.1	1.07	0.375
Напряжение перезапуска (автомат. включ. стабилиз.), В		6.5	6.1	6.1
Напряжение выключения питания, В		4.3	4.3	4.8
Сопротивление выходного транзистора (открыт), Ом		15	15	24
Коэффициент заполнения (макс.), % (> к.з.>вых. мощн.)		70	82	68
Диапазон рабочих температур кристалла, °С		- 40 ÷ + 125		