

PLH-12-60...PLH-12-230



Серия повышающих стабилизаторов тока PLH-12-60...PLH-12-230 предназначена для питания мощных светодиодов фирмы CREE серий MX3S и MX6S.

Спецификация

Код заказа		PLH-12-60	PLH-12-75	PLH-12-100	PLH-12-115	PLH-12-120	PLH-12-150	PLH-12-230
Выход	Выходной ток	60 mA	75 mA	100 mA	115 mA	120 mA	150 mA	230 mA
	Выходное напряжение	20... 47 В			18... 36 В	20... 47 В		18... 36 В
	Тип светодиода	MX3S; MX6S			MX3S	MX3S; MX6S		MX3S
Вход	Напряжение питания	11... 16 В						
	Потребляемый ток							
On/Off	Дистанционное вкл./Выкл.	Частота ШИМ сигнала управления: 300 Гц - 1 кГц Напряжение ШИМ сигнала управления: 0 - 6 В						
	Регулирование выходного тока							
Защита	КЗ	нет						
	Перегрев	Отключение при T = 150 °C, возобновление работы при остывании						
Климатические условия	Рабочая температура	-25...+45 °C						
	Температура хранения	-40...+100 °C						
	Влажность	20...95 %						
Габаритные размеры		35x26x16 мм						