



Источник питания HLG-320H-12 IP67

HLG-320H-12 MW

Описание

Выходная мощность (ном)	
Выход	
Напряжение 1 канала	
Выходной ток 1 канала	
Тип стабилизации	
Вход	
Конструктивное исполнение	
Возможности	LED драйвер, ККМ, низкие пульсации
Типы защиты	КЗ, перегрузка, перенапряжение, перегрев
Количество выходов	
Тип управления выходом	
Исполнение	
Входное напряжение AC	

Входное напряжение DC	
Коэффициент мощности	
Напряжение изоляции вход-выход	
Применение	
КПД	
Шум	
Размер	252.0×90.0×43.8 мм
Рабочая температура	
Температура хранения	

Общие

Выходное напряжение	12
Исполнение	Cover
Серия	HLG
Мощность БП	320
Ток БП	22
Входное напряжение	90-305