

Активный фильтр (корректор коэффициента мощности)

Назначение:

Устраняет помехи и фазовое рассогласование между напряжением и током, вносимые нагрузкой в питающую сеть.

Применение:

— промышленное электрооборудование и бытовая техника.

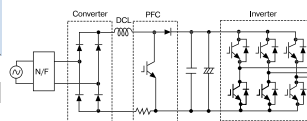
Особенности:

- встроенный силовой IGBT транзисторный ключ;
- встроенный драйвер IGBT-ключа;
- встроенные цепи защиты:
 - от короткого замыкания;
 - от перегрузки по току;
 - от перегрева;
 - по напряжению питания;
- исполнен в компактном изолированном корпусе.

DIP IPM для построения ККМ

Вх. напряжение	Параметры			Схема применения	Корпус
	V _{rms} , В	Вх. ток (A _{rms}), А	F, КГц		
PS51277-A	90~264	15	20	AF2	DIP IPM
PS51259-A	90~264	20	20	AF2	DIP IPM
PM52AUBW060	90~255	20	20	AF1	IPM

AF2



AF1

