



ВЫБЕРИТЕ НУЖНЫЙ ВАМ ПРИБОР

ХАРАКТЕРИСТИКИ ИСТОЧНИКОВ ПИТАНИЯ СЕРИИ MPS >

Модель	Кол-во каналов	Выходное напряжение	Выходной ток	Пulsации/шумы мВэфф.	Отключение выхода	Нерегулируемый выход	Габариты (Ш)х(В)х(Д), мм	Масса, кг
MPS-1820L-1	1	0~18В	20А	≤2			255х155х375	10
MPS-3002D	1+1(ф)	0~30В	0~2А	≤1	●	5В/1А	315х130х165	4
MPS-3002L-1	1	0~30В	0~2А	≤1			315х130х165	4
MPS-3002L-3	2+1(ф)	0~30В	0~2А	≤1		5В/3А	255х155х375	8
MPS-3002LK-1	1	0~30В	0~2А	≤1	●		315х130х165	4
MPS-3002LK-2	1+1(ф)	0~30В	0~2А	≤1	●	5В/1А	315х130х165	4
MPS-3002S	1	0~30В	0~2А	≤1			315х130х165	4
MPS-3003D	1+1(ф)	0~30В	0~3А	≤1	●	5В/1А	315х130х165	5.6
MPS-3003L-1	1	0~30В	0~3А	≤1			315х130х165	5.6
MPS-3003L-3	2+1(ф)	0~30В	0~3А	≤1		5В/3А	255х155х375	8
MPS-3003LK-1	1	0~30В	0~3А	≤1	●		315х130х165	5.6
MPS-3003LK-2	1+1(ф)	0~30В	0~3А	≤1	●	5В/1А	315х130х165	5.6
MPS-3003LK-3	2+1(ф)	0~30В	0~3А	≤1	●	5В/3А	255х155х375	8
MPS-3003S	1	0~30В	0~3А	≤1			315х130х165	5.6
MPS-3005D	1+1(ф)	0~30В	0~5А	≤1	●	5В/1А	335х130х165	7.2
MPS-3005L-1	1	0~30В	0~5А	≤1			335х130х165	7.2
MPS-3005L-3	2+1(ф)	0~30В	0~5А	≤1		5В/3А	255х155х375	8
MPS-3005LK-1	1	0~30В	0~5А	≤1	●		335х130х165	7.2
MPS-3005LK-2	1+1(ф)	0~30В	0~5А	≤1	●	5В/1А	335х130х165	7.2
MPS-3005LK-3	2+1(ф)	0~30В	0~5А	≤1	●	5В/3А	255х155х375	8
MPS-3005S	1	0~30В	0~5А	≤1			335х130х165	7.2
MPS-3010L-1	1	0~30В	10А	≤2			255х155х375	10
MPS-6003D	1+1(ф)	0~60В	0~3А	≤1	●	5В/1А	335х130х165	7.2
MPS-6003L-1	1	0~60В	0~3А	≤1			335х130х165	7.2
MPS-6003LK-1	1	0~60В	0~3А	≤1	●		335х130х165	7.2
MPS-6003LK-2	1+1(ф)	0~60В	0~3А	≤1	●	5В/1А	335х130х165	7.2
MPS-6003S	1	0~60В	0~3А	≤1			335х130х165	7.2
MPS-6005L-1	1	0~60В	5А	≤5			255х155х375	10

*ф - дополнительный выход с фиксированным напряжением

■ Внесены в Государственный реестр средств измерений, регистрационный №32050-06