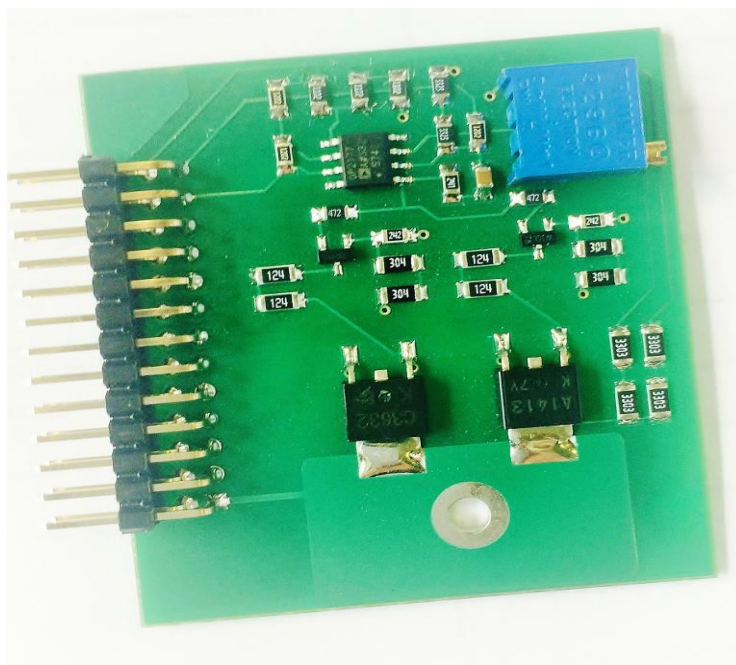


ИСТОЧНИК 300В РЕГУЛИРУЕМЫЙ, ДВУПОЛЯРНЫЙ



Линейные регулируемые источники напряжения ± 280 В и ± 200 В

Выходное напряжение после регулировки устанавливается в пределах от -280 В до +280 В / от -200 В до +200 В соответственно, точностью $\pm 0,02\%$ после калибровки, при токе нагрузки до 2 мА

Конструктивно источники выполнены в виде submodule, устанавливаемых в 8-канальную плату управления.

Стабилизированные преобразователи напряжения 24В/ ± 55 В, 24В/ ± 220 В, 24В/ ± 290 В, позволяют подключать до четырех 8-канальных плат.

Температурный коэффициент напряжения источников < 50 ppm/ $^{\circ}$ С.

Во всех источниках обеспечена защита от короткого замыкания.

Напряжение, В	Ток нагрузки, мА	Точность установки, %
± 5	10	$\pm 0,02$
± 50	10	$\pm 0,02$
± 200	2	$\pm 0,02$
± 280	2	$\pm 0,02$