



TRG70E SERIES

70W SWITCHING ADAPTER



Features

- * 70W Single Output
- * Universal Input Range 90~264VAC
- * 2 pole AC Inlet IEC320-C8
- * Class II Insulation
- * Continuous Short Circuit Protection
- * Meets EN55022 Class B and CISPR/FCC Class B, Conducted
- * Meet CEC & ErP Level V
(Output Cable Length \leq 1800mm)
(TRG70E120: Output Cable Length \leq 720mm 16AWG)
(TRG70E150: Output Cable Length \leq 1220mm 16AWG)

Ordering information

TRG70EXXX- XX	X	XX
Model No.	DC Plug Type	DC Cable Length and Type
	OVP E: With OVP	01: 720mm 02: 1220mm 03: 1800mm 11: 720mm with Ferrite Core 12: 1220mm with Ferrite Core 13: 1800mm with Ferrite Core *18AWG/UL1185



MODEL	OUTPUT VOLTAGE	OUTPUT CURRENT	RIPPLE & NOISE NOTE 2	VOLTAGE ACCURACY NOTE 1	LINE REGULATION NOTE 3	LOAD REGULATION NOTE 4	% EFF. (Typ.) NOTE 5
TRG70E120	12V	5.5A	1%	$\pm 2\%$	$\pm 1\%$	$\pm 5\%$	86%
TRG70E150	15V	4.6A	1%	$\pm 2\%$	$\pm 1\%$	$\pm 3\%$	88%
TRG70E180	18V	3.9A	1%	$\pm 2\%$	$\pm 1\%$	$\pm 2\%$	87%
TRG70E190	19V	3.7A	1%	$\pm 2\%$	$\pm 1\%$	$\pm 2\%$	88%
TRG70E240	24V	3.0A	1%	$\pm 2\%$	$\pm 1\%$	$\pm 2\%$	89%
TRG70E480	48V	1.5A	1%	$\pm 2\%$	$\pm 1\%$	$\pm 2\%$	90%



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.