

96PS-A220WFX-2

ATXPower Supply



<http://www.advantech.com/certified-peripherals/>

Features

- Wide Storage Temperature from 20°C to 80°C
- Wide Storage Humidity from 10% to 90%
- High efficiency up to 80%
- Designed to meet CUL (UL 609501 2nd), CB (IEC 60950 1 2nd), CCC, CE, FCC, TUV (EN 609501)
- Compact Size: 150 mm x 81.5 mm x 40.3 mm

General

Advantech Part Number	96PS-A220WFX-2
Description	Zippy AC to DC 100-240V 220W W/PFC Switch Power Supply FLEX ATX
Manufacturer	Zippy Technology

Output Specifications

Output Power	220W
Output Voltage & Current	3.3V @ 10A;+5V @ 12A;+12V @ 16A;12V @ 0.3A;+5Vsb(DC) @ 2A;
Efficiency (%)	0.8
Main Connector	ATX (20 + 4pin)

Mechanical

Form Factor	FLEX
Dimension (L x W x H)	150×81.5×40.3mm
Vibration	N/A
MTBF	143.430K
Fan Function	Yes
Power Switch Function	No

Input Specifications

Input Voltage Range	100 - 240V
Input Current	3.5A @115Vac;2A @230Vac
Input Frequency	50 - 60Hz
PFC Function	W/PFC
Input Current Type	AC to DC

Environmental Specification

Storage Temp.	-20 - 80°C
Storage Humidity	10 - 90%
Operating Temp. (°C)	0 40°C

Safety

Safety & EMC	Class A
Max Temp. (°C) @ Load	50C@90%
Safety Standard	CUL / CB / CCC / CE / TUV
RoHs	Yes

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9