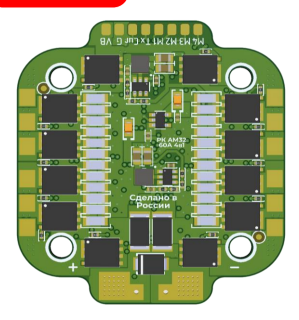
PK AM32 60A 4_B1

1-поколение



AM32: AM32_RC_F60LS_F051

Особенности:

- обновление программного обеспечения через Betaflight Passthrough
- двунаправленный Dshot
- ПО с открытым исходным кодом

Спецификация

Напряжение питания Постоянный ток Пиковый ток Внешний конденсатор Программное обеспечение

Протокол **шим**

Соединители Монтажные отверстия Размер

Rec.

Датчик тока

Телеметрия ESC TVS защита

Low ESR конденсатор 100мкФ 35В

3-6S LiPo (12.6B~25.2B) 60A×4 80A (10 c) 1000 ΜκΦ, Low ESR AM32

Dshot300/600/1200 **24K~96K**

8pin SH1.0, Amass XT60-М 30,5х30,5мм/ø3 50х45 мм <16 г



- электронный регулятор оборотов *1
- кабель с разъёмом XT60 *1
- МЗ антивибрационная силиконовая втулка *4
- кабель 8-контактный с разъемом JST SH *1







Telegram



Телефон/Факс: +7 495 020 4000 / +7 495 95 777 45

Email: sales@radiocomp.ru