

Napájecí zdroj pro 100W LED, 20-34V, 3.5A

Kódy produktů:

Kód produktu: AM3897

EAN13: -

HS kód: 85044090

Parametry produktu:

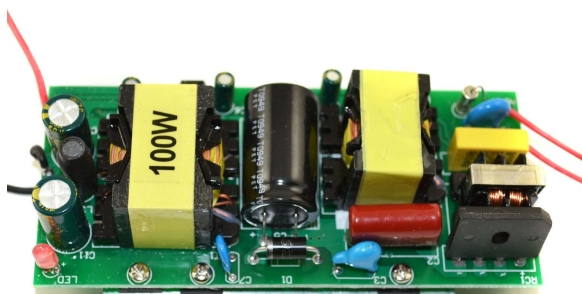
Vstupní napětí: 85-265 V AC, 50/60 Hz

Výstupní napětí: 20-34 V DC

Výstupní proud: 3,5 A

Výstupní výkon: 100 W

Krytí: IP20



Varianty produktu:

Popis výrobku:

Vhodný zdroj pro napájení 100W LED diodu.

Vstupní napětí: 85-265 V AC, 50/60 Hz.

Výstupní napětí: 20-34 V DC, max. 3500mA

Ochrana proti přetížení

Ochrana proti přepětí

Ochrana proti zkratu

Pracovní teplota: 20 ~ 80 ° C

Okolní vlhkost: 0 ~ 95%

Pouze pro vnitřní použití

Velikost: 120x55x35mm

Galerie:

