

Tápegység 1-5 db-hoz 1W LED, 3-17V, 300mA

Termék kódok:

Termékkód: AM3509

EAN13: -

HS kód: 85044090

A termék jellemzői:

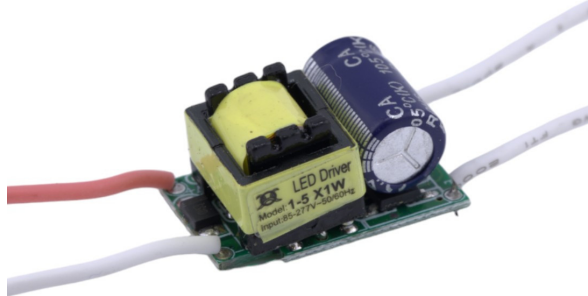
Bemeneti feszültség: 85-277 V AC,
50/60 Hz

Kimeneti feszültség: 3-17 V DC

Kimeneti áram: 300 mA

Kimeneti teljesítmény: 5 W

Borító: IP00



Termékjellemzők:

Termékleírás:

1-5 db 1W-os LED táplálására alkalmas forrás (sorosan kapcsolva).

Bemeneti feszültség: 85-277 V AC, 50/60 Hz.

Kimeneti feszültség: 2-17 V DC, max 300mA±5%

Maximális szakadási feszültség: 38V DC

Túlterhelés, túlfeszültség, rövidzárlat elleni védelem

Üzemi hőmérséklet: 10-50°C

Környezeti páratartalom: 0-80%

Csak belső használatra

Mérete: 23x15x14mm

A forrás nem alkalmas LED szalagokhoz és LED spotlámpákhoz (ezek az eszközök stabilizált feszültsége 12V vagy 24V)

Termékgaléria:
