

# Alimentare pentru 1-5 buc LED 1W, 3-17V, 300mA

## coduri de produs:

Referință: AM3509

EAN13: -

UPC: 85044090



## Caracteristicile produsului:

Tensiune de intrare: 85-277 V AC, 50/60 Hz

Tensiune de ieșire: 3-17 V DC

Curent de ieșire: 300 mA

Putere de ieșire: 5 W

Acoperi: IP00

## Atributele produsului:

## Descriere produs:

O sursă potrivită pentru alimentarea a 1-5 bucăți de LED-uri de 1W (conectate în serie).

Tensiune de intrare: 85-277 V AC, 50/60 Hz.

Tensiune de ieșire: 2-17 V DC, max 300mA±5%

Tensiune maximă în circuit deschis: 38V DC

Protectie la suprasarcina, supratensiune, scurtcircuit

Temperatura de lucru: 10~50°C

Umiditate ambientală: 0~80%

Numai pentru uz intern

Dimensiune: 23x15x14mm

Sursa nu este potrivită pentru benzi LED și spoturi LED (aceste dispozitive au o tensiune stabilizată de 12V sau 24V)

## Galerie de produse:

---

