

Ventilátor sebességszabályozó, 4,5-35V, 0-5A

Termék kódok:

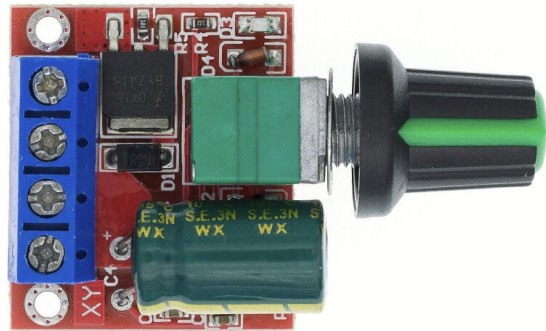
Termékkód: AM2734

EAN13: -

HS kód: 8414900090

A termék jellemzői:

Csatlakozó: Csavaros terminál



Termékjellemzők:

Termékleírás:

Univerzális PWM sebességszabályozó 4,5–35 V DC feszültségű egyenáramú motorokhoz. Lehetővé teszi a motor forgási sebességének sima szabályozását potenciométer segítségével, nagy hatékonysággal és pontossággal. Ideális kis egyenáramú motorok, ventilátorok, szivattyúk vagy LED-szalagok sebességszabályozására.

Műszaki adatok

- **Bemeneti feszültség:** DC 4,5-35V
- **Kimeneti áram:** 0-5A
- **Maximális teljesítmény:** 90 W
- **Nyugalmi áram:** 7 μ A (készenléti állapotban)
- **PWM szabályozási tartomány:** 1% - 100%
- **PWM frekvencia:** 20 kHz
- **Modul méretei:** 30 × 26 × 14 mm (potenciométer tengely nélkül)

Funkciók és jellemzők

- Folyamatos motorfordulatszám-szabályozás forgó potenciométerrel
- Magas hatásfok a PWM technológiának köszönhetően
- Kis méretek és egyszerű telepítés
- Pozitív és negatív polaritású motorokhoz is alkalmas
- Fordított polaritás és túlterhelés elleni védelem
- A széles feszültségtartomány lehetővé teszi mind a 12 V-os, mind a

24 V-os motorokkal való használatot

Ideális a következőkhöz:

- Egyenáramú motorok ventilátorokban, szivattyúkban és modellekben
- Motorfordulatszám-szabályozás barkácsolásban
- 12V/24V-os tápellátó rendszerek
- Autóipari és ipari alkalmazások egyenáramú motorokkal

A csomag tartalma

- 1x DC 4,5V–35V motorfordulatszám-szabályozó (PWM 0–5A, 90W)

Miért válassza ezt a terméket?

- Egyszerű és megbízható megoldás egyenáramú motorok fordulatszám-szabályozására
- Nagy hatékonyság és precíz szabályozás a PWM-nek köszönhetően
- Kompakt kialakítás, beépített használatra is alkalmas
- Könnyű telepítés és széleskörű kompatibilitás a hagyományos egyenáramú motorokkal
- Ideális 12 V-os és 24 V-os alkalmazásokhoz - ventilátorokhoz, szivattyúkhoz, modellekhez

Termékgaléria:

