

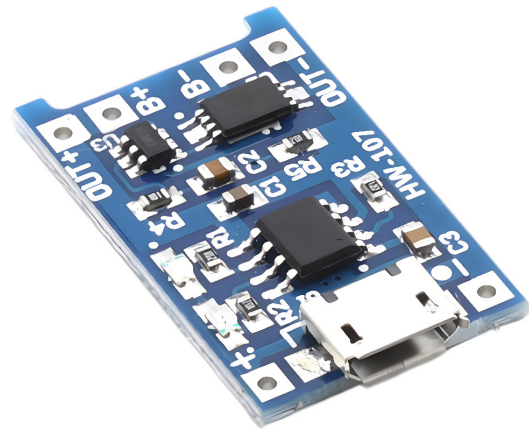
# Micro USB -latausmoduuli Li-polymer- ja 18650-akuille, 5V DC, 1A

## Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM5683

EAN13: -

HS-koodi: -



## Tuotteen parametrit:

Tulojännite: 5 V DC

Maksimivirta: 1 A

## Tuotevaihtoehdot:

## Tuotteen kuvaus:

Kompakti latausmoduuli TP4056-sirulla mahdollistaa 18650 litiumioniakkujen ja muiden 3,7 V:n (4,2 V) litiumioniakkujen turvallisen latauksen. Se sisältää integroidun suojauksen yllilatausta, alilatausta ja ylivirtaa vastaan, joten se on ihanteellinen ratkaisu varavirtalähteisiin, tee-se-itse-projekteihin, aurinkojärjestelmiin tai mihin tahansa yksiksennoisten litiumioniakkujen käyttöön.

## Tekniset tiedot

- Tuloliitin: MicroUSB
- Tulojännite: 5 V DC
- Latauspiiri: TP4056
- Latausvirta: enintään 1000 mA (1A)
- Katkaisujännite: 4,2 V  $\pm$ 1 %
- Alijännitesuoja: 2,5 V
- Ylikuormitussuoja: 3 A
- Lähtöliittimet: B+ / B- (akku), OUT+ / OUT- (kuorma)
- Latauksen merkkivalo: punainen LED (lataus), vihreä LED (täysi)
- Mitat: 28 x 17 mm
- Paino: 3 g
- Suojausluokka: IP20 (ilman suojusta, tarkoitettu kuiviin tiloihin)

## Toiminnot ja ominaisuudet

---

- Yksikenoisten litiumioniakkujen turvallinen lataus kaikilla suojaominnolla.
- Virransyöttömahdollisuus MicroUSB:n kautta tavallisesta USB-laturista.
- Erilliset liittimet akulle ja kuorman virransyöttöä varten.
- Suojaus ylilataukselta, alipurkaukselta ja oikosululta.
- Erittäin pienet mitat sopivat kompakteihin projekteihin.

### **Ihanteellinen**

- Varavirtalähteet ja kannettavat laitteet.
- Tee-se-itse-litiumioniakkuprojektit.
- Aurinkolatausjärjestelmät
- 18650-kennolla toimivat elektroniset moduulit.

### **Pakkauksen sisältö**

- 1x TP4056 MicroUSB-latausmoduuli suojauksella

### **Miksi valita tämä tuote?**

- Turvallinen akun suojaus, mukaan lukien ylivirta ja alijännite.
- TP4056-sirun korkea luotettavuus.
- Yksinkertainen liitäntä MicroUSB:n kautta.
- Kompakti koko monipuoliseen käyttöön.

### **Galerie:**

