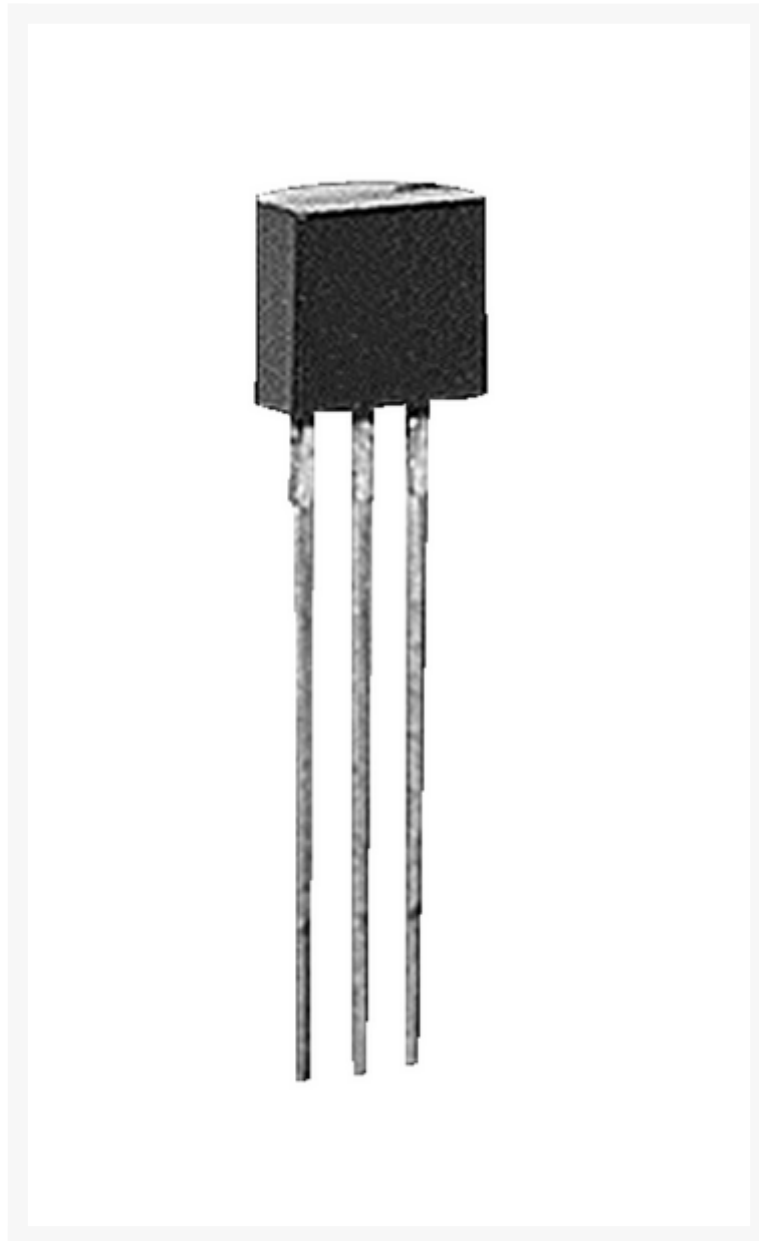


+ 8V/0.1A V(MAX)=30V TO92

€ 1,25

Excl. BTW: € 1,03

## Afbeeldingen



## Beschrijving

Linear Spanningsregelaar 8V 100mA (TO-92, STMicroelectronics)

Betrouwbare lineaire spanningsregelaar voor het leveren van een stabiele 8V uitgangsspanning. Ideaal voor kleine

elektronische toepassingen waar een vaste voeding nodig is.

#### Belangrijkste kenmerken:

- Type: Lineaire spanningsregelaar (vast)
- Uitgangsspanning: 8 V
- Maximale ingangsspanning: 30 V
- Uitgangsstroom: 100 mA
- Aantal kanalen: 1
- Behuizing: TO-92 (THT montage)
- Aantal pinnen: 3
- Serie: 78L\_
- Fabrikant: STMicroelectronics

#### Elektrische specificaties:

- Vaste uitgangsspanning voor stabiele werking
- Geschikt voor laagvermogen schakelingen
- Eenvoudig te integreren in diverse elektronica

#### Temperatuurbereik:

- Junction temperatuur: 0 °C tot +125 °C
- Opslagtemperatuur: -65 °C tot +150 °C

#### Toepassingen:

- Voedingcircuits voor microcontrollers en sensoren
- Analoge en digitale schakelingen
- Hobby- en DIY-projecten

Door het compacte TO-92 formaat en eenvoudige through-hole montage is deze spanningsregelaar geschikt voor zowel prototyping als productie.

### Productinformatie

---

Artikelnummer	78L08
Merk	Merk
Is on Sale	Nee

