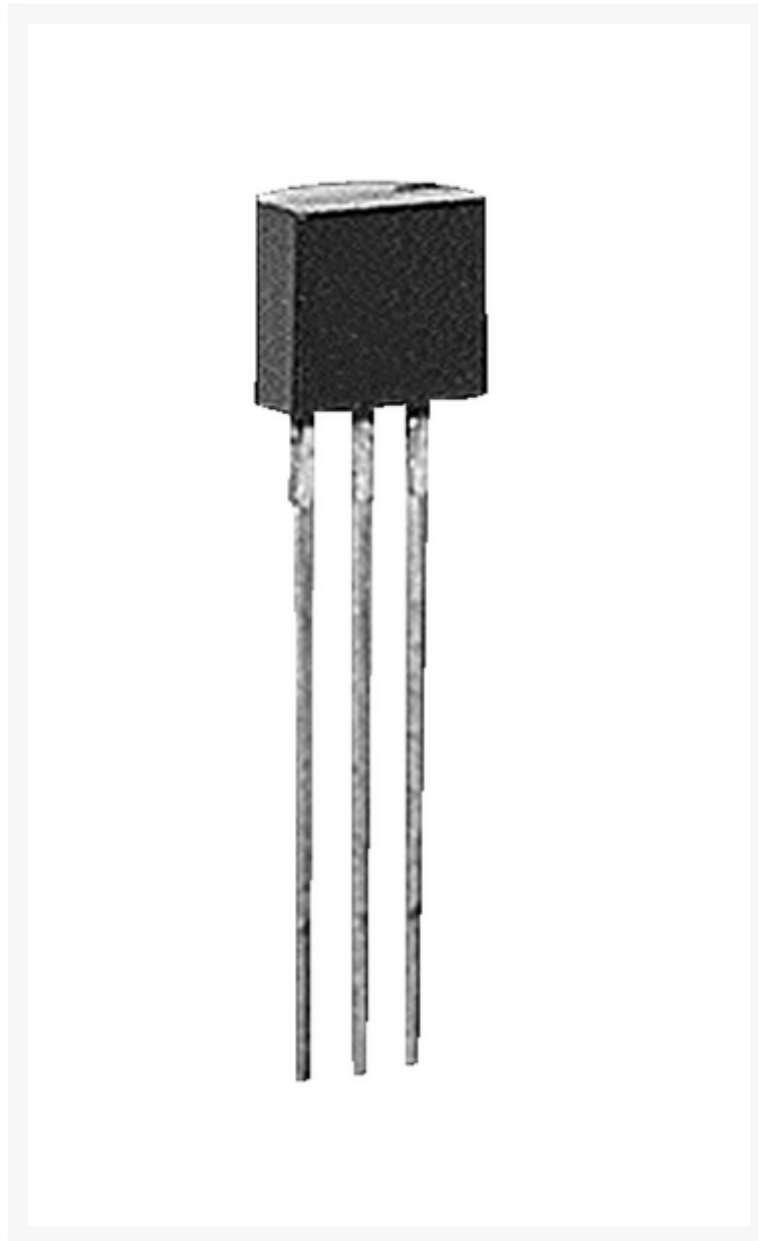


+ 9V/0.1A V(MAX)=35V TO92

€ 1,25

Excl. BTW: € 1,03

Afbeeldingen



Beschrijving

Linear Spanningsregelaar 9V 100mA (TO-92, STMicroelectronics)

Compacte lineaire spanningsregelaar voor het leveren van een stabiele 9V uitgangsspanning. Ideaal voor kleine

elektronische schakelingen en toepassingen met lage stroombehoefte.

Belangrijkste kenmerken:

- Type: Lineaire spanningsregelaar (vast)
- Uitgangsspanning: 9 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:

- Stabiele vaste uitgangsspanning
- Geschikt voor laagvermogen toepassingen
- Eenvoudige integratie in analoge en digitale circuits

Temperatuurbereik:

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

Toepassingen:

- Kleine voedingen voor microcontrollers en sensoren
- Analoge elektronica en hobbyprojecten
- Prototyping en low-power circuits

Het TO-92 formaat en de through-hole montage maken deze spanningsregelaar eenvoudig te implementeren in zowel prototypes als seriematige toepassingen.

Productinformatie

Artikelnummer	78L09
Merk	Merk
Is on Sale	Nee

