

rechnung_spannungsfolger

Student Group

| First Name | Surname | Matrikel Nr. |
|------------|---------|--------------|
| | | |
| | | |
| | | |

Table of Contents

zunächst Betrachtung der Ströme

$$\dots$$

Weiter mit Pfeil nach rechts

| | | |
|---------------------------------|-----------------|--------------------------------------|
| (2+3) | $I_p = I_m = 0$ | I_p und I_m sind damit definiert |
| (3) und (5) | $I_o = I_m = 0$ | I_o ist damit definiert |
| aus (0) $I_A = \frac{U_A}{U_E}$ | | |
| $I_A = \frac{U_A}{U_E}$ | mit | |

From:

<https://wiki.mexle.org/> - MEXLE Wiki

Permanent link:

https://wiki.mexle.org/elektronische_schaltungstechnik/rechnung_spannungsfolger?rev=1587843645

Last update: 2021/05/09 09:54

