

AD203 Wo liegt die Grenzfrequenz des Audio-Verstärkers, wenn $R_1 = 4,7 \text{ k}\Omega$, $C_1 = 6,8 \text{ nF}$ und $C_2 = 47 \text{ nF}$ betragen? Der Verstärker hat eine Grenzfrequenz von 1 MHz und die Impedanz des Eingangs PIN 2 ist mit 1 M Ω sehr hochohmig.