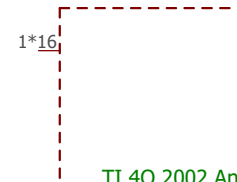


SHC2



TI 4Q 2002 Analog Applications Journal  
 Widerstand am Ausgang des OPV kann um Faktor <5 reduziert werden  
 $X = \text{Widerstand am Ausgang des OPV} / \text{Widerstand für Leistungsanpassung}$   
 $\text{Mittkopplungswiderstand} = \text{Gegenkopplungswiderstand} / (1 - X)$