



«flowSpecifikation» I2C
<i>flowPropeties</i> out Logic: 3.3V CMOS in Logic: 3.3V CMOS

«flowSpecifikation» DCMotorSig
<i>flowPropeties</i> out 0-12V DC in 0-12V DC

«flowSpecifikation» Mcount
<i>flowPropeties</i> out (Skal undersøges) in (Skal undersøges)

«flowSpecifikation» Digital
<i>flowPropeties</i> out Logic: 3.3V CMOS

«flowSpecifikation» PWM
<i>flowPropeties</i> out Logic: 3.3V CMOS