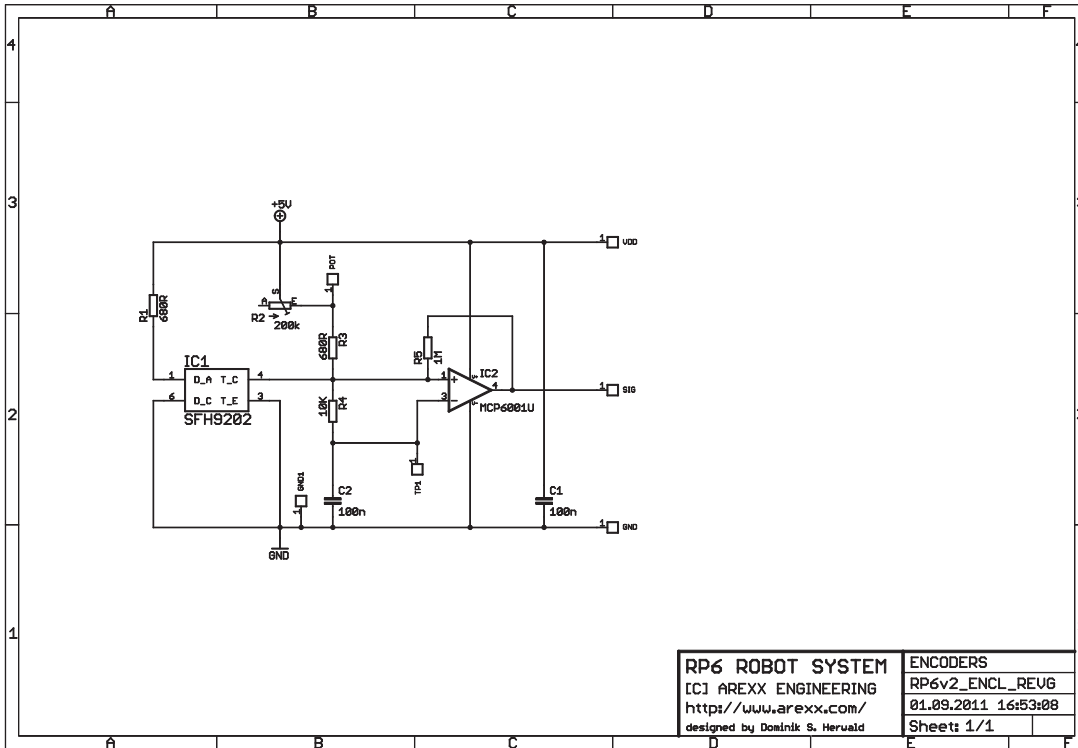


RP6v2 Drehgebersatz für RP6 Roboter System



Drehgeber Sensorplatinen zur Drehzahlmessung im RP5/RP6 Roboterchassis mit automatischer Offsetkompensation zur Vereinfachung der Justage. Die Auflösung im RP6 beträgt 625 Flanken pro Radumdrehung.

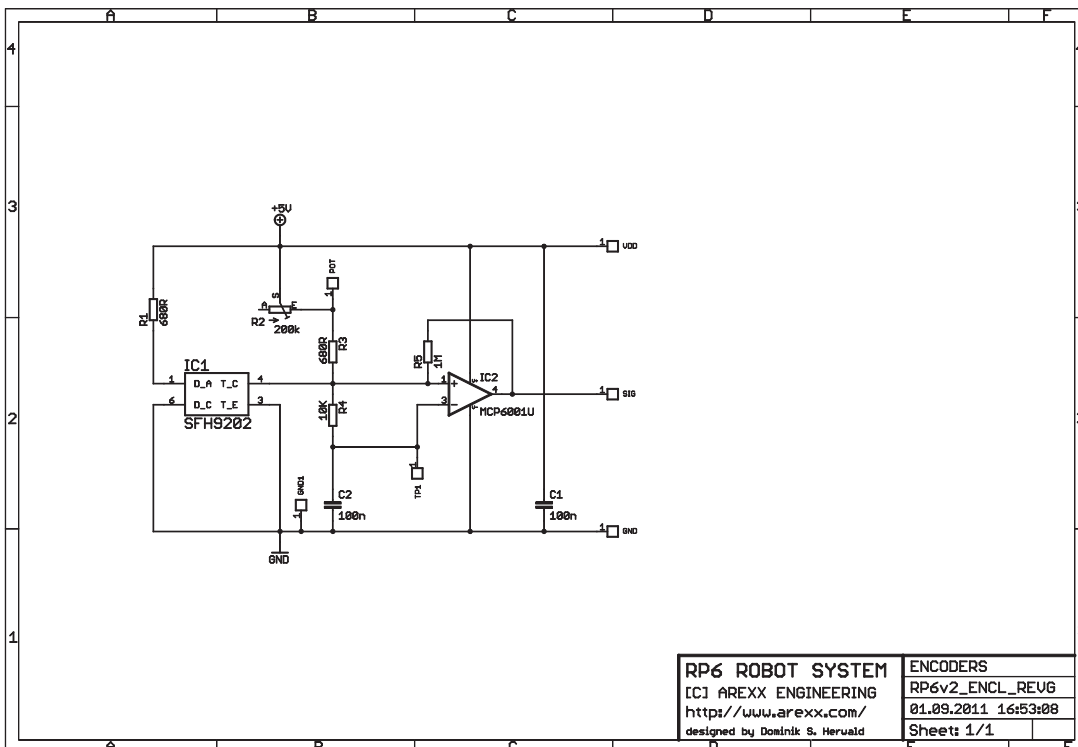


www.arexx.com

RP6v2 Encoder set for RP6 Robot system



Encoder PCB set for odometry measurement in RP5/RP6 robot chassis with automatically offset compensation which simplifies the calibration. The resolution is 625 pulses per wheelrotation.



www.arexx.com