

Bezugsquellen für das db-robotix Projekt
(nicht ausschließlich)

Bauteil	Bezugsquelle(n)
Widerstände, Elkos, Dioden, MOSFET, Schalter, Sicherung	Pollin, Conrad, Voelkner, Reichelt
LEDs TruComponents	Conrad, Voelkner
Stecker, Buchsen, Kabel	Amazon, Reichelt, RoboterBausatz
LiPo-Akku	Pollin, Berlinski, Steber
Arduino Zero	Arduino, Pollin, Voelkner, Reichelt
ESP32 S3 Mini	Eckstein
Pololu Reifen	Eckstein
Ultraschallmodul HC-SR04-P	RoboterBausatz
Motortreiber A4988	RoboterBausatz, Eckstein, Pollin
Display 0,96"	RoboterBausatz, Eckstein, Pollin
RGB-Sensor APDS9960	Amazon
Step-Down Converter	Amazon
Photo-Transistor 3DU5C	Amazon
Geek-Servo	Aliexpress
Schrittmotoren	Stepperonline
Leiterkarten (nach Gerber-Daten)	JLCPCB

Webseiten:

<https://www.pollin.de>
<https://www.voelkner.de>
<https://www.conrad.de>
<https://www.reichelt.de>
<https://eckstein-shop.de>
<https://www.roboter-bausatz.de>
<https://www.modellbau-berlinski.de>
<https://www.steber.de>
<https://store.arduino.cc>
<https://jlpcb.com>
<https://www.omc-stepperonline.com>
<https://www.amazon.de>
<https://de.aliexpress.com>