



New Low-Cost MEMS-Technology Based Force/Torque Sensor

Neuer kostengünstiger Kraftdrehmomentsensor auf Mikrosystem-Basis

- Affordable force measurements for robotics, measuring 3 force and 3 torque components
- Micro-Electro-Mechanical System (MEMS) for low-cost mass production
- Especially designed for human-robot interaction, but can also be used for process force control
- *Neuer 6-Achsen-Kraft-/Drehmoment-sensor für die Anwendung in kleinen und mittelständischen Firmen*
- *Spezieller Prototyp für das Programmieren durch Vormachen*
- *Geeignet für alle anderen Anwendungen, die auf Kraft- und Drehmoment-geregelten Roboterbewegungen basieren*

