Hinweise zur Beschriftung von Werkzeugen und Bauteilen

Ausleihbare Geräte

Etiketten: siehe Seafile-Ordner

Beschriftung Boxen

• Farbige oder weiße Etiketten aus dem Labeldrucker 12 mm (einzeilig), 19mm (zweizeilig)

Schriftgröße: TODOSchriftart: TODO

Beschriftung Bauteile

• Weiße Etiketten aus dem Labeldrucker, 9 mm (einzeilig), 12 mm (zweizeilig), 19mm (dreizeilig)

Schriftgröße: TODOSchriftart: TODO

Bitte folgende Beschriftungsschemen für Bauteile/-boxen verwenden:

BAUTEILNAME (nur wenn sinnvoll)

BESCHREIBUNG

LIEFERANTEN-KÜRZEL: BESTELL-NR. (optional)

Elemente der Beschreibung

- ICs: Funktionsweise, Anzahl Funktionsgruppen im Bauteil (Quad-/Dual-)
- LEDs: Spannung, Stromstärke, ggf. Farbe und Wellenlänge ("IR, 940nm")
- Transistoren: max. Spannung, Strom
- Kondensatoren: Kapazität, max. Spannung
- Widerstände: Widerstand ((k)Ω), Leistung (W)
- Sensoren: Wertebereich, Protokoll (I2C, SPI, seriell, analog, ...)

• ...

Beispiele

CD4093BE Quad-NAND-IC Co:155684-62 LED rot, 2.4 V 20 mA

PIC 18LF2550 Microcontroller, USB

From:

https://wiki.mi.ur.de/ - MI Wiki

Permanent link:

https://wiki.mi.ur.de/lab/beschriftung

Last update: 16.07.2018 15:36



https://wiki.mi.ur.de/ Printed on 01.05.2024 08:23