

UlrichC

CU-R-CONTROL (c) Christian Ulrich Christian@UlrichC.de http://www.UlrichC.de

Platine ATMega16-32 + ISP

CU-R-CONTROL Bauteilliste

Liste mit allen Elektronik-Bauteilen der Schaltung

| Nr. | Teil-ID | Bezeichnung | Beschreibung | Stk. | • | es. Preis (m Hinweis |
|-----------|---------|--------------------------|---|------|----------|---|
| BT0000001 | | IC-Sockel | 40 Pins für DIP (Print) | 1 | 0,00 EUR | 0,00 EUR |
| BT0000002 | | ATMega 32 PU 16 | Mikrocontroller der ATMega-Serie | 1 | 0,00 EUR | 0,00 EUR Wahlweise auch ATMega16 |
| BT0000003 | | Quarz 16 Mhz | Externer Oszilator 16 Mhz des Mikrocontrollers | 1 | | Wahlweise auch kleiner bzw. auch ohne Oszilator |
| BT0000004 | | Kondensator 100nF | Dämpfung/Endstörung der Boardspannung | 1 | | △10K63 oder .1J63 |
| BT0000005 | | Widerstand 10 Kohm | ISP PullUp auf VCC | 1 | | (braun,schwarz,orange) |
| BT0000006 | | Kondensator 22pF | Keramikkondensator zur Enstörung des Oszilators | 2 | 2 | Nur wenn externer Oszilator vorgesehen |
| BT0000007 | | Jumper | Jumper für Spannungsversorgung | 1 | | |
| BT0000008 | | ISP-Anschluss | Buchse 10 Pins ggf. gewinkelt. | 1 | | |
| BT0000009 | | Pinausleitung Controller | Gedrehte Buchsenleiste einreihig | 1 | | |
| BT0000010 | | Taster | Resettaster | 1 | | |
| | | | | | | |
| BT0000011 | | Pfostenleiste Platine | Pfostenleiste einreihig | 2 | 2 | |
| BT0000012 | | Platine | 100x160 (Europaformat) R2,45 Streifenraster | 0,33 | 3 | Entspricht einem Drittel einer Europaplatine |
| BT0000013 | | Buchsenleiste Platine | Buchsenleiste zur Montage der Platine | 2 | 2 | |



UlrichC

CU-R-CONTROL (c) Christian Ulrich Christian@UlrichC.de http://www.UlrichC.de

CU-R-CONTROL Pinbelegung

Die Pinbelegung der Schaltung, beschreibt die Anschlussbelegungen am Controller.

| PIN Nr. | PIN Name | cu-r-control(ATMega16-32+ISP) |
|---------|----------|-------------------------------|
| 1 | PB0 | |
| 2 | PB1 | |
| 3 | PB2 | |
| 4 | PB3 | |
| | PB4 | |
| | PB5 | ISP (MOSI) |
| | PB6 | ISP (MISO) |
| | PB7 | ISP (SCK) |
| 9 | RESET | RESET |
| | VCC | |
| | GND | |
| | XTAL2 | QUARZ |
| | XTAL1 | QUARZ |
| | PD0 | |
| | PD1 | |
| | PD2 | |
| | PD3 | |
| 18 | PD4 | |
| 19 | PD5 | |
| | PD6 | |
| 21 | PD7 | |
| | PC0 | |
| 23 | PC1 | |
| 24 | PC2 | |
| 25 | PC3 | |
| 26 | PC4 | |
| 27 | PC5 | |
| | PC6 | |
| | PC7 | |
| | AVCC | |
| 31 | GND | |
| | AREF | REF 5V |
| | PA7 | |
| | PA6 | |
| 35 | PA5 | |
| | PA4 | |
| | PA3 | |
| | PA2 | |
| | PA1 | |
| 40 | PA0 | |
| | | |

PIN-Belegung