



A

B

C

D

Stückliste für Modul M041

A01 = Leiterplatte

B01 = RGB LED 5mm, gemeinsame Anode

B02 = RGB LED 5mm, gemeinsame Anode

C1 = 470µF/6,3V

C2 = 22µF/25V

C3..C24 = je 100nF (Schaltkreisfassungen)

D01 = DL 020 D

D02 = DL 004 D

D03 = DL 008 D

D04 = DL 541 D

D05 = DL 541 D

D06 = DL 175 D

D07 = DL 086 D

D08 = 74 LS 245

D09 = DL 010 D

D10 = DL 174 D

D11 = DL 002 D

D12 = DL 002 D

D13 = DL 030 D

D14 = DL 000 D

D15 = DL 000 D

D16 = 28C64

D17 = 28C64

D18 = 28C64

D19 = 28C64

D20 = DL086 D

D21 = DL 074 D

D22 = DL 020 D

R1..R8 = je 100 Ohm

R9 = 2,2kOhm

R10 = 120 Ohm

R11 = 470 Ohm

R12 = 180 Ohm

R13 = 120 Ohm

R14 = 470 Ohm

R15 = 180 Ohm

RN1 = 5 x 10kOhm

T1, T2, T3, T4 = PNP-Transistor, z.B. SC307

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blattzahl: 2
Datum	Name	gez.: 09.04.2017	M. Leubner		Modul M041: 2x 16K EEPROM (rotierbar in 8K-Blöcken)
		gepr.:	R. Nitzsche		
<i>Entwurf 15</i>				Zeichnungs-Nr.:	Stückliste