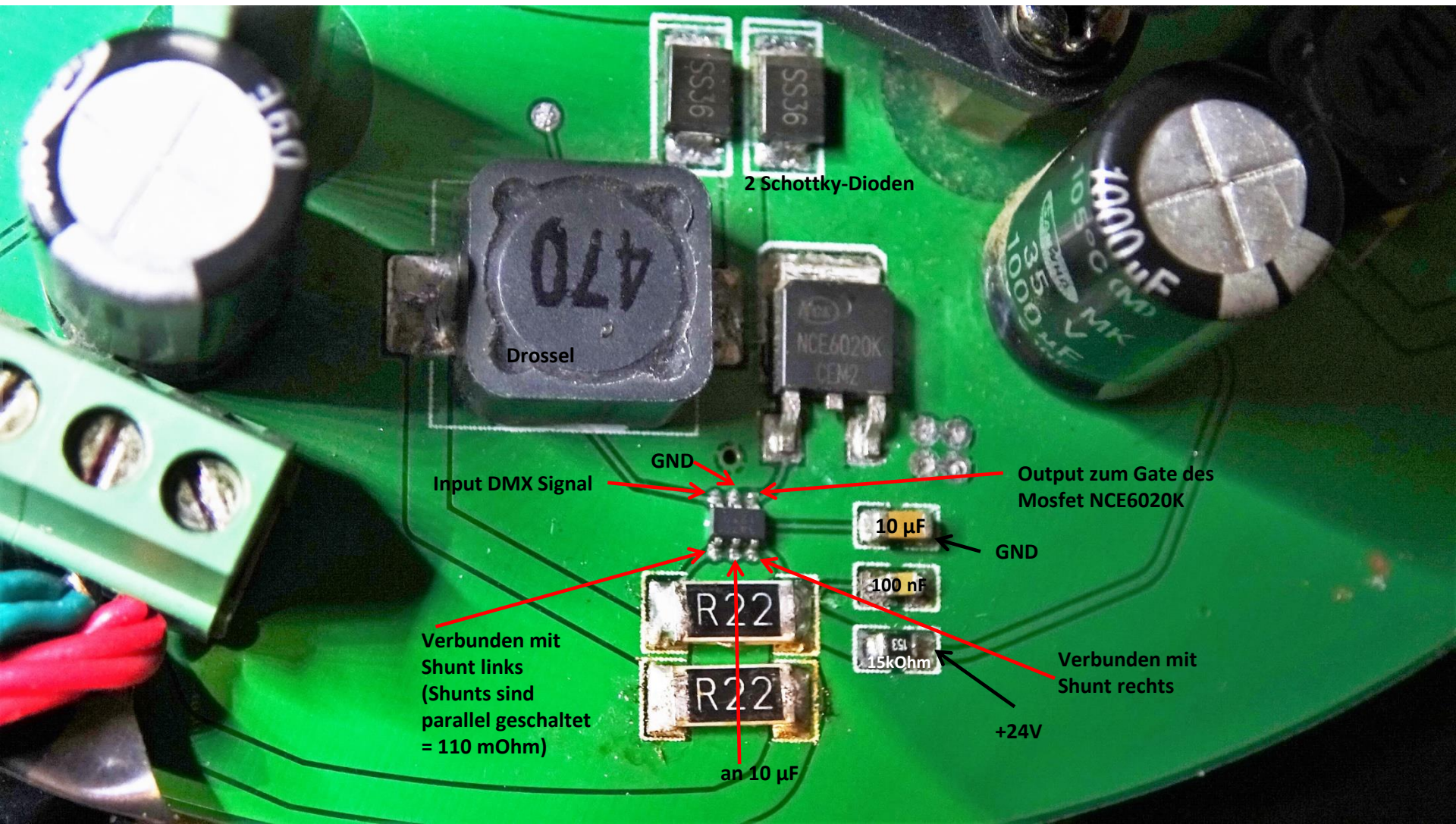


Außer diesem Zahlencode 34701 (oder 33602 an einem anderen gleichartigen IC) ist keine weitere Bezeichnung bekannt. 1210 ist offenbar die Baugröße, die ich allerdings nur von anderen Bauteilen kenne.

PIN 1



2 Schottky-Dioden

Drossel

Input DMX Signal

GND

Output zum Gate des
Mosfet NCE6020K

Verbunden mit
Shunt links
(Shunts sind
parallel geschaltet
= 110 mOhm)

R22
R22

an 10 μ F

10 μ F

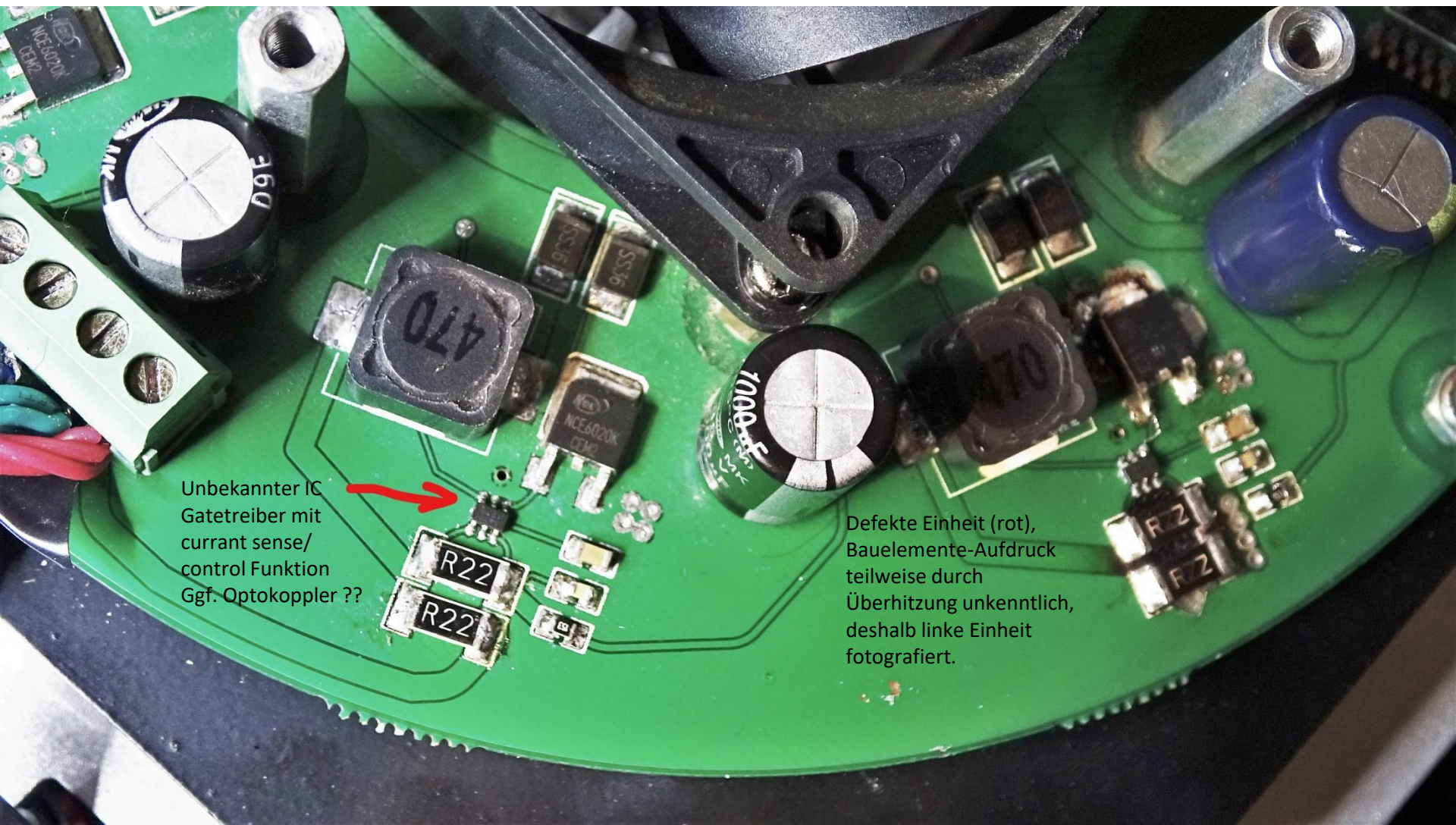
GND

100 nF

ES1
15kOhm

Verbunden mit
Shunt rechts

+24V



Unbekannter IC
Gatetreiber mit
current sense/
control Funktion
Ggf. Optokoppler ??

Defekte Einheit (rot),
Bauelemente-Aufdruck
teilweise durch
Überhitzung unkenntlich,
deshalb linke Einheit
fotografiert.