

Platine aus Schaltplan aktualisieren



Optionen

- Footprints und Schaltplansymbole anhand der Referenzbezeichner neu verknüpfen
- Footprints entfernen, wenn ihnen kein Schaltplansymbol zugeordnet ist
- Footprints durch die im Schaltplan angegebenen ersetzen
- Lösche/ersetze gesperrte Footprints

Änderungen an Platine angewandt

verarbeite Symbol R3:Resistor_SMD:R_0805_2012Metric .
Verarbeite Symbol "R4:Resistor_SMD:R_0805_2012Metric".
Verarbeite Symbol "R5:Resistor_SMD:R_0805_2012Metric".
Verarbeite Symbol "R6:Resistor_SMD:R_0805_2012Metric".
Verarbeite Symbol "R7:Resistor_SMD:R_0805_2012Metric".
Verarbeite Symbol "R8:Resistor_SMD:R_0805_2012Metric".
Fehler: Kann C1 nicht hinzufügen (Footprint "01_WI-AEL_SMD_pretty:C_0306" nicht gefunden).
Fehler: Kann C2 nicht hinzufügen (Footprint "01_WI-AEL_SMD_pretty:C_0306" nicht gefunden).
Fehler: Kann Q1 nicht hinzufügen (Footprint "01_WI-AEL_SMD_pretty:SOIC-4_TE2769" nicht gefunden).

Warnungen insgesamt: 0, Fehler insgesamt: 3.

Zeige: Alle

Fehler **3**

Warnungen **0**

Aktionen

Hinweise

Speichern...

Platine aktualisieren

Schließen