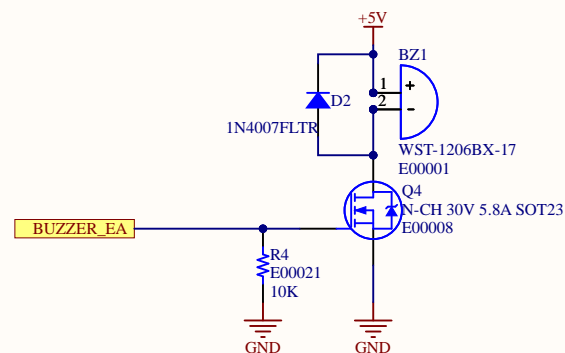


PFC (Peak Current):
0.200 A

$5V = R * 0.2$
 $R = 25 \text{ OHM MIN}$

Courrant:
Moteur: 0.130 A
Infrarouge 0.203 A

Blue LED
Amp: 30-100max Amp
VF: 2.2-3V
Red and green LED
Amp: 20mA
VF: 2.2V



Titre : Buzzer LED Conn

Conception :
Ilyes Gharmoul

Modification :
Ilyes G

Révision : Enseignants

Date : 2023-06-06

Heure : 17:31:34

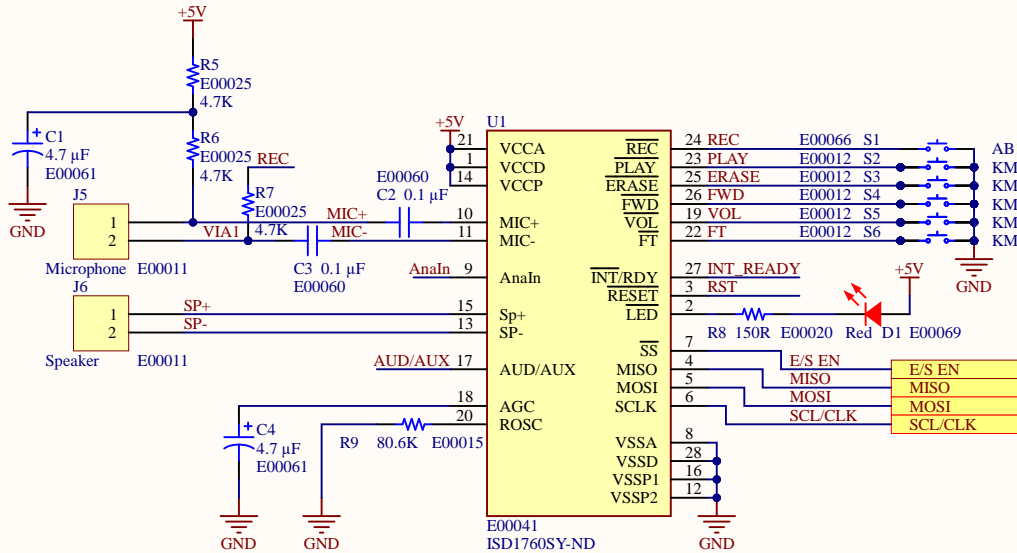
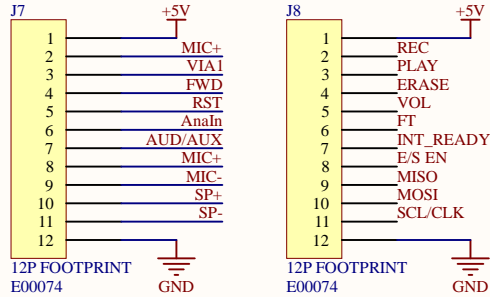
Feuille 3 de 4

Fichier : Buzzer_LED.SchDoc

Cegep Limoilou
1300, 8e Avenue
Québec, QC
Canada
G1J 5L5

Cannot open file
C:\Users\Public\Documents\Altium\AD20\Templates\logo-li

Les connecteurs seront peut être pas monter si non nécessaire. Faire un suivi après les tests.



5- 2.2 = 2.8V
2.8/ 0.020A = 140 OHM
MAX mA = 20

