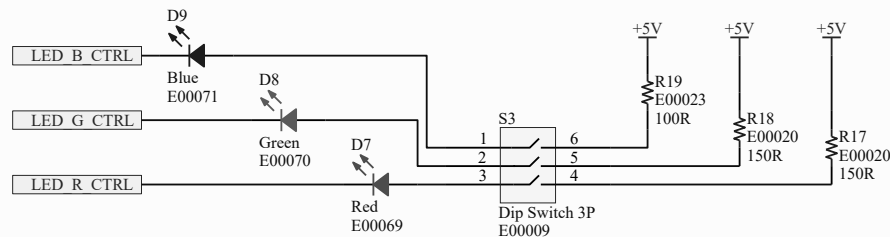
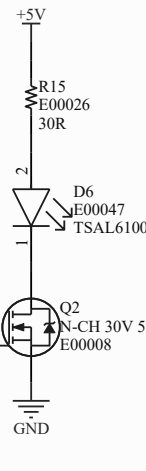


△ Trouver une alternative pour le IR Receiver sans age intégré

△ PFC (Peak Current): 0.003 A

△ doit pulser

△ PFC (Peak Current): 0.200 A  
5V = R \* 0.2  
R = 25 OHM MIN



△ Courant:  
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 : Infrarouge et LED SMD			Cégep Limoilou 1300, 8e Avenue Québec, QC Canada G1J 5L5
Conception : Ilyes Gharmoul	Modification : Ilyes G	Révision : Enseignants	
Date : 2023-04-20	Heure : 14:10:47	Feuille 6 de 8	
Fichier : Infrarouge R&T, LED SMD.SchDoc			

