

Transmissor Super Mouse 1 (SM1)

Escrito por Saulo - PY2KO

Dom, 31 de Março de 2013 17:54 - Última atualização Qua, 27 de Maio de 2020 15:41



Para quem não é dessa época, o personagem aí é de um antigo desenho animado, um ratinho pequeno

Dado o recente interesse que o pessoal tem demonstrado por montagens AM baseadas em transistores

A ideia é ter um “bloco de potência” contendo amplificador de RF e fonte, em torno do qual os colegas p

Artigo parte 1: [SupermouseParte1.pdf](#) [402.38 Kb](#) [31/03/2013, 18:14](#)

Artigo parte 2: [SupermouseParte2.pdf](#) [915.31 Kb](#) [31/03/2013, 18:14](#)

Lista de Materiais: [ListaMaterial.pdf](#) [23.63 Kb](#) [31/03/2013, 18:14](#)

Diagrama Modulador / Fonte: [SuperMouse Mod.pdf](#) [55.26 Kb](#) [31/03/2013, 18:14](#)

Transmissor Super Mouse 1 (SM1)

Escrito por Saulo - PY2KO

Dom, 31 de Março de 2013 17:54 - Última atualização Qua, 27 de Maio de 2020 15:41

Diagrama etapa de RF: [SuperMouse_RF.pdf](#) [42.08 Kb](#) [](#) [31/03/2013, 18:14](#)

Artigo de Saulo Quaggio - PY2KO