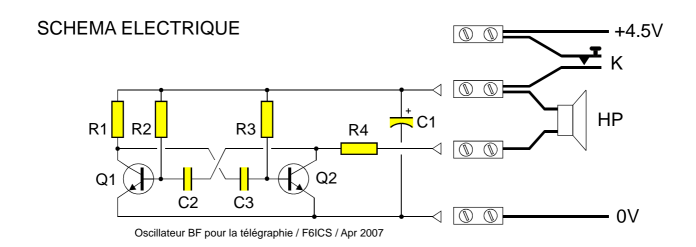
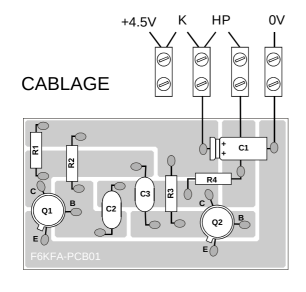
OSCILLATEUR BF pour la Télégraphie

Radio-Club F6KFA - Mai 2007





Matériel

Circuit Imprimé: Ref. F6KFA-PCB01 Q1, Q2: Transistor NPN (Ex: 2N2222)

R1, R4: Résistances 330 Ohms

R2, R3: Résistances 10 Kilo-Ohms

C1: Condensateur Chimique 10uF-16V C2, C3: Condensateur Polyester 100 nF

Dominos,

Fil de câblage

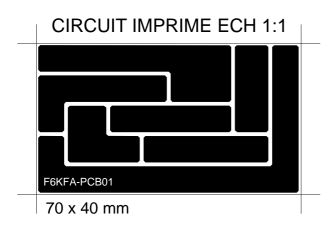
Soudure

Coffret plastique

Haut Parleur: 8 Ohms

Pile de 4,5 Volts

Manipulateur de Morse



BROCHAGE DES TRANSISTORS

