



- L1 - 2 + 2 voltas - 4mm diam - nucleo ferrite
- L3, L4 - 6 voltas - 4mm diam - nucleo ar
- L5 - Bobina Detect Quadratura 455KHz (Toko)
- L6 - 4 voltas - 7mm diam - nucleo ar - fio 18
- L2 e L7 - indutor comum

Receptor 144-148MHz para PLL LC72131 - Euclides Chuma (PU2XJE)

Title:		
Size: A4	Date: 15 jan 2008	Rev:
KiCad E.D.A. EESchema (2007-02-16)		Sheet: 1/1