

## Misuratore di campo 144 MHz v.1.2 – ARDF – IKØDWJ

### Lista componenti

SV1	Connettore a pettine 5 pin
T1	BC107
X1	Connettore SMA femmina da PCB
X2	Morsetto 2p da PCB AK500/2

EAGLE Version 7.4.0 Copyright (c) 1988-2015  
CadSoft

Parte	Valore
C1	4,7n
C2	1n
C3	10p ceramico
C4	1n ceramico
C5	100n
C6	1n
C7	100n ceramico
C8	4,7n ceramico
C9	100n ceramico
C10	10p ceramico
C11	1n ceramico
C12	4,7n ceramico
C13	10p ceramico
C14	4-20pF ceramico
C15	4-20pF ceramico
C16	4-20pF ceramico
C17	100µ elettrolitico
C18	1n ceramico
D1	AA118 Diodo al germanio
D2	AA118 Diodo al germanio
IC1	CA3130 BiMOS
Q1	BF981 Dual Gate MOS-FET
Q2	BF981 Dual Gate MOS-FET
R1	100 ¼W
R2	39k ¼W
R3	22k ¼W
R4	33 ¼W
R5	27 ¼W
R6	100 ¼W
R7	39k ¼W
R8	22k ¼W
R9	33 ¼W
R10	27 ¼W
R11	10k ¼W
R12	1k ¼W
R13	100 ¼W
R14	1k ¼W
R15	4k7 ¼W
R16	330 ¼W
R17	100k Potenziometro lineare
R18	47k ¼W
R19	1M Potenziometro lineare