

Circuit Anti-RIAA		Valeur	Volt/Puiss.	Tol/Type	Pas (mm)
2	C1,C2	1,8nF	500V	1%	8,8
1	C3	1nF	500V	1%	8,8
1	R1	845k $\Omega$	0,125W	1% MF	10
1	R2	38,3k $\Omega$	0,125W	1% MF	10
1	R3	75k $\Omega$	0,125W	1% MF	10
2	R4,R5	1,2k $\Omega$	0,125W	1% MF	10
2	BNC				
1	Boîtier "HF"	81x50x26		Teko 372	