

P36 - Module HT

	Circuit imprimé			
3	C1,C2,C3	220 nF	630 V	22,5 mm
1	C4	10 nF	630 V	10 mm
1	D1	5,1 V	400 mW	10 mm
1	D2	5,6 V	400 mW	10 mm
3	D3,D4,D5	1N4007		
1	P1	100 k Ω	10 T	
1	Q1	MPSA92		
1	Q2	2SK1120		
1	R1	220 k Ω	3 W	5%
1	R2	10 k Ω	1/4 W	1%
2	R3,R4 à définir	#	2 W	5%
1	R5	10 M Ω	1/2 W	5%
	Divers			
1	Circuit imprimé			
1	Intercalaire isolant TO247			
1	Vis M3 16 mm conique (Fixation ballast)			
1	Rondelle M3 (Fixation ballast)			
1	Ecrou M3 (Fixation ballast)			
2	Entretoise M3 FF 10 mm			
2	Vis M3 10 mm conique (Fixation entretoises)			
2	Vis M3 6 mm (Fixation CI)			
4	Bague nylon 4mm - M3			
1	Base aluminium 80x40mm			