

NOMENCLATURE VOLTMETRE 10000 Pts		
DESIGNATION	REPERE CARTE	Qté
1) RESISTANCES ET POTENTIOMETRES		
Résistance MRS25 27R 0,6W 1%	R3	1
Résistance MRS25 330R 0,6W 1%	R8 R9 R10 R11 R12 R13 R14 R19 R21	9
Résistance MRS25 6,8K 0,6W 1%	R1 R7	2
Résistance MRS25 56K 0,6W 1%	R15 R16 R17 R18	4
Résistance MRS25 1,5K 0,6W 1%	R8 R14 R15 R16	4
Résistance MRS25 100K 0,6W 1%	R2 R4	2
Résistance MRS25 750K 0,6W 1%	R6	1
Résistance MRS25 (Valeur selon usage et calibre)	R5 R20	2
Potentiometre T7YA 10K	P1	1
2) CONDENSATEURS		
Condensateur Chimique 10µF 16V D=5 pas 2,54	C9 C10	2
Condensateur céramique 1nF pas 5,08	C5	1
Condensateur céramique 10nF pas 5,08	C6	1
Condensateur céramique 100nF pas 5,08	C4 C7 C8	3
Condensateur céramique 470nF pas 5,08	C3	1
Condensateur céramique 1µF pas 5,08	C1 C2	2
3) DIODES ET LEDS		
Diode ICL8069	D1	1
Diode 1N4148	D2	1
4) TRANSISTORS		
BC337	Q1 Q2 Q3 Q4	4
5) CIRCUITS INTEGRES		
ICL7135CJI dip28 large	U1	1
ICM7555 dip8	u2	1
74HC4511 dip14	U3	1
ICL7660CPA dip8	RG1	1
Afficheur LA101DN	AF1 AF2 AF3 AF4	4
7) CONNECTEURS		
connecteur 4pts pas 3,81 MCV1,5/4G-3,81	J1	1