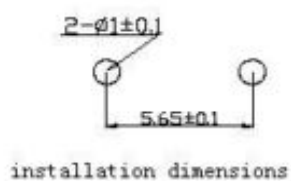
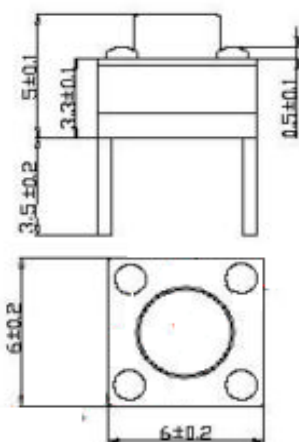


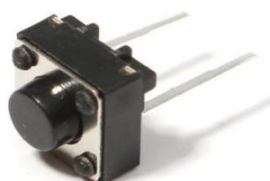


Tracker RC V-2			
	Valeur		Format
R1	47K	Résistance CMS 1/8W 1%	0805
R2	47K	Résistance CMS 1/8W 1%	0805
R3	1K	Résistance CMS 1/8W 5%	0805
R4	47K	Résistance CMS 1/8W 5%	0805
R5	470 Ohm	Résistance CMS 1/8W 5%	0805
U1	Microcontrôleur PIC	PIC16F684	SOIC 14
SP1	Buzzer Piezo	Voir documentation et ci-dessous	
ACC1	Accéléromètre	Voir documentation et ci-dessous	
P3	Barrette de connexion 5 pins		2.54 mm
P1-P2	Micro JST 2 mm	Voir documentation (ci-dessous)	
SW1	POUSSOIR	poussoir 2 broches (ci-dessous)	6 mm
	Circuit imprimé FR4 Classe 4		35.5 x 26.5 mm

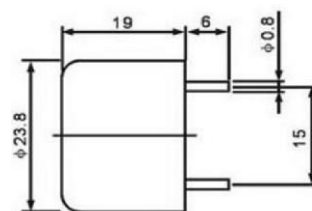
<http://aeroplan.raidghost.com/>



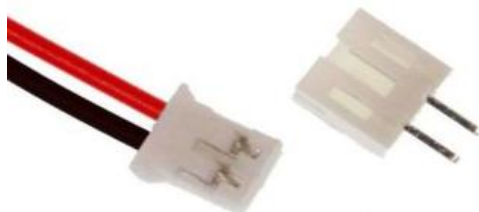
Poussoir



Buzzer



Micro JST 2 mm



Accéléromètre

