
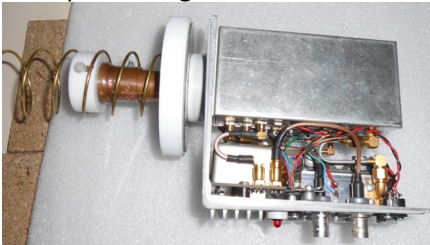



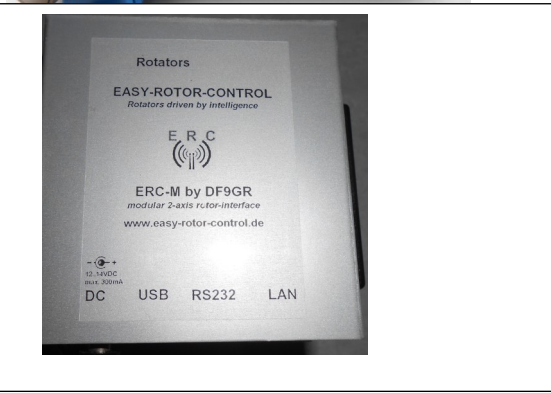
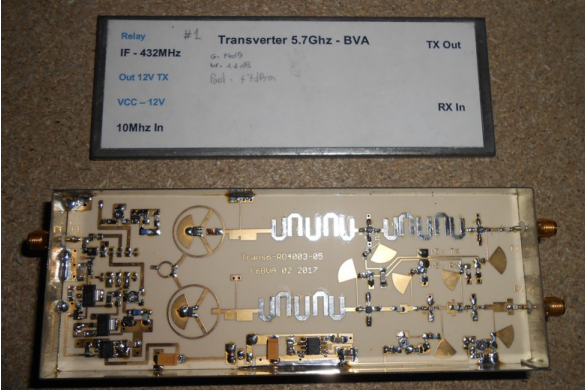



Les prix sont unitaires et sans les frais de port, ceux-ci seront calculés en fonction des quantités et poids


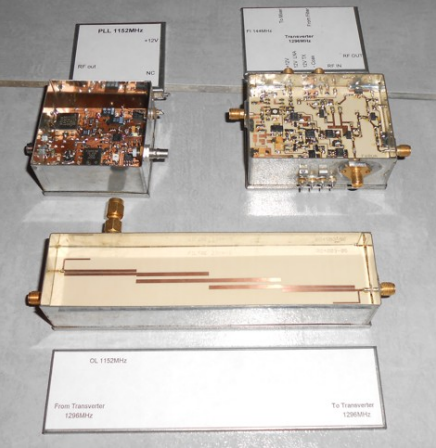
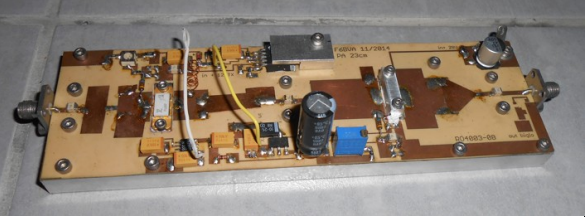
#	Photo	Description	Quantité disponible	Prix Unitaire
1		<p>LNB bande Ku non démonté TX et RX Dimension ext : 140 x 120 x 85mm Poids unit : 2kg On peut y installer une station QO100 design V2 de Michel F6BVA Exemple d'intégration ci-dessous :</p> 	6	20€
2		<p>Kenwood TM-D700 en très bon état Emission: 144-148 MHz et 440-450 MHz 50 watts sur 2m, 35 watts sur 70 cm APRS intégré TNC 1200/9600 bauds intégré avec un micro kenwood Le berceau Câble d'alimentation Écran déporté, le film de protection est toujours sur l'écran Sans le carton et notice mais celle-ci est disponible sur internet</p>	1	290€

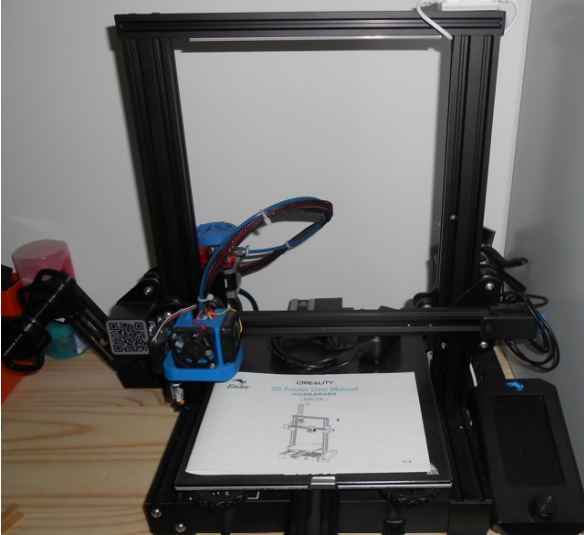
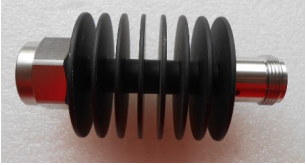


3		<p>Guide passe câble Ethernet format 19" pouces Hauteur 2U Passage des câbles dessus et dessous ouverture total devant</p>	1	10€
4		<p>Routeur 2G / 3G Sierra Wireless industrielle Model : LS300 Tous opérateurs Idéal pour le portable, point haut pour un accès internet, Télémetrie etc.... 1 port Ethernet 1 SIM type 2FF Alimentation de 7 à 28V Temp : -30 à +70°C</p>	2	30€
5		<p>Easy rotator control de chez ERC S'adapte sur n'importe quelle rotor voir site web de ERC ideal pour du remote Option USB, Ethernet et casing vendu avec alimentation 12V</p>	1	140€
6				

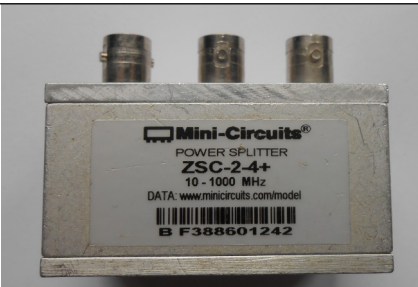



7	 <p>A black and silver RACAL-DANA 9232 power supply unit. The front panel features two red LED displays showing '9.92' (voltage) and '2.84' (current). Below the displays are three main control knobs: 'voltage' (with 'coarse' and 'fine' sub-knobs), 'damping' (with an 'on' switch), and 'current' (with a 'limit' knob). At the bottom, there are 'output' terminals (30V 2A), 'sense' terminals, and another 'on' switch.</p>	<p>Alimentation racal dana 9232 0 – 30V 2A Limitation de courant manque quelques digits sur la mesure du courant</p>	1	35€
8	 <p>A black Rotor G650C rotor assembly and a control console. The rotor is a large, cylindrical metal component with a central shaft. The control console is a black rectangular box with a large analog gauge on the front and a DB9 connector on the side. A coiled cable connects the two units.</p>	<p>Rotor G650C En très bon état Vendu avec prise coté rotor et pupitre Prise ext DB9 pour le pilotage en remote</p>	1	300€

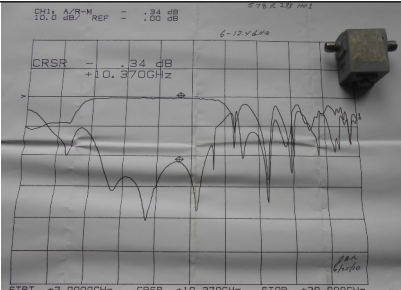
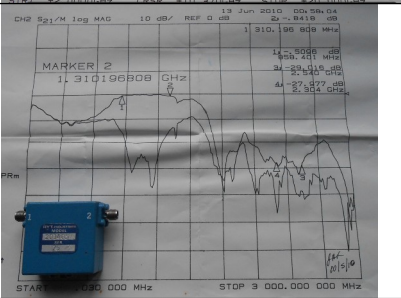



9		<p>Transverter 5,7GHz FI 432</p> <p>Gain 24dB</p> <p>NF 1,1dB</p> <p>Pout +7dBm</p> <p>Design F6BVA</p> <p>OL DF9NP</p> <p>10MHz ext</p>	1	260€
10		<p>LNA 5,7GHz design F6BVA</p> <p>Gain 13dB</p>	1	80€



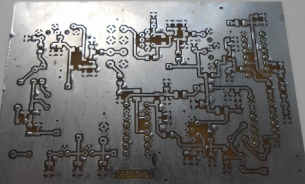
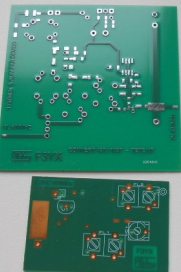
11		SSPA 5,7GHz Pout 12W Pin 4dBm Design F6BVA	1	250€
12		Cornet 5,7GHz SQG Transition SMA (sans la SMA) Probe à souder fournie rallonge	1	80€
13		Guide WR137 longueur : 40cm	1	10€

14		<p>Carte tracker antenne design F1TE F5DJL Carte câblée avec 2 accéléromètre 2 axes GY-87 1 codeur MAB25</p>	1	120€
15		<p>Transverter 1,2GHz Design F6BVA FI 144MHz OL DF9NP</p>	1	170€
16		<p>SSPA 1,2GHz Pin 100mW Pout 60W @26V design F6BVA</p>	1	140€





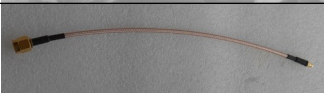


17		<p>Imprimante 3D Creality ender 3V2 Option installé double vis axe Z Ressort plus dur sous le plateau Extrudeur en métal BL touch</p>	1	150€
18		<p>Atténuateur 30dB Puissance 20W Model: BW-N30W20+ Fréquence max : 18GHz Etat neuf</p>	1	50€
19		<p>DC block neuf N mâle vers femelle 0 to 6GHz Model : BLK-6-N+ Etat neuf</p>	1	15€
20		<p>Atténuateur N 30dB Mini circuit UNAT-30+ 0 to 6GHz 0,5W</p>	4	10€

21		<p>Power splitter Mini circuit ZSC-2-4+ 10 MHz to 1 GHz BNC</p>	1	20€
22		<p>DC block neuf SMA mâle vers femelle 0 to 8GHz Model : BLK-89-S+ Etat neuf</p>	1	15€
23		<p>Coupleur hybride 90° 250 – 500MHz Prises SMA</p>	1	10€
24		<p>Coupleur d'antenne 4 voies 921MHz RF hamdesign</p>	1	20€



25		<p>Isolateur 10GHz Perte : 0,4dB @10368MHz Isolation : 22dB @10368MHz</p>	1	20€
26		<p>Isolateur 1,2GHz Perte : 0,2dB @1296MHz Isolation : 24dB @1296MHz</p>	1	20€
27		<p>Coupleur directif 15dB Bande GSM</p>	1	25€
28		<p>Coupleur Narda 7 to 12,4GHz Connecteur IN OUT en APC7 Couplage 10dB Model 3095</p>	1	30€
29		<p>Chassis SMA 4 trous Radiall R125414051 4mm de téflon Etat neuf</p>	50	25€ le lot de 10



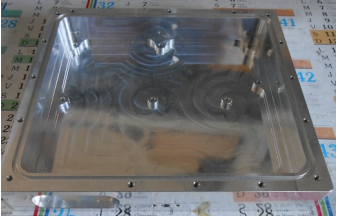
30			M57704L : fréquence 400 420 MHz, puissance 13W tension 12,5V Démontage	2	10€
31			Transformateur de courant LEM série LA55P 70A, 70:1	3	5€
32			PCB Oscillateur Local pour Transverters SHF Piloté par base de temps 10MHz Design F9HX / F5CAU	1	10€
33			PCB F3YX Convert 437 / 1037MHz tête HF et PCB OL 600MHz	1	5€

34		<p>Alimentation TDK Lambda model DRB50-48-1 50W 48V 1A Réglage tension de sortie 48 à 52.8V Dimension : 90 x 30 x 75 Montage rail DIN</p>	8	12€
35		<p>DC DC Mean Well Model RSD-100C-12 DC input 33,6V to 62,4V 4A DC output +12V 8,4A Etat : Neuf</p>	1	25€
36		<p>DC DC Mean Well Model RSD-100C-24 DC input 33,6V to 62,4V 4A DC output +24V 4,2A Etat : Neuf</p>	2	25€
37		<p>Lot de connecteurs circulaire 4 contacts socle + fiche verrouillage</p> <p>Lot de 6 ensembles</p>	1	20€

38		Connecteur N coudé mâle femelle Frequence max 11Ghz Telegartner J01024J1096 Etat Neuf	4	4€
39		Connecteur N N droit femelle Frequence max 11Ghz Telegartner J01024A0004 Etat Neuf	2	4€
40		Connecteur N N droit femelle Emerson Etat Neuf	8	2€
41		Adapteur N mâle vers SMA femelle Frequence max 11Ghz Telegartner J01027B0018 Etat Neuf	4	10€
42		MMCX mâle vers SMA mâle Longueur 20cm Câble RG316	~20	2€
43		Châssis N à visser femelle vers MCX mâle Longueur 10cm Câble RG316	~20	2€
44		Châssis BNC à visser femelle vers MCX mâle coudé Longueur 15cm Câble RG316	~20	2€

45		BNC mâle vers SMB mâle Longueur 20cm Câble RG316	~20	2€
46		Châssis SMA à visser femelle (sans écrou) vers MCX mâle coudé Longueur 7cm Câble RG316	~20	1€
47		Circulateur WR75 Démontage	1	5€
48		Circulateur WR90 Démontage	1	5€
49		Filtre à cavité 6 poles 905MHz Modifiable en faisant un peu de mécanique sur 1296MHz avec une perte d'insertion d'environ 1dB Connecteur N femelle	1	25€
50		Filtre à cavité 4 poles 868MHz Modifiable en faisant un peu de mécanique sur 1296MHz avec une perte d'insertion d'environ 2dB Connecteur N femelle Ou bien comme boîtier pour installer un LNA	1	15€

51		<p>Filtre à cavité 4 poles 866MHz Modifiable en faisant un peu de mécanique sur 1296MHz avec une perte d'insertion d'environ 2dB Connecteur N femelle</p> <p>Ou bien comme boîtier pour installer un LNA</p>	1	20€
52		<p>Filtre à cavité 4 poles 866MHz Modifiable en faisant un peu de mécanique sur 1296MHz avec une perte d'insertion d'environ 2dB Connecteur N femelle</p> <p>Ou bien comme boîtier pour installer un LNA</p>	1	15€

53		<p>Filtre à cavité 4 poles 866MHz Modifiable en faisant un peu de mécanique sur 1296MHz avec une perte d'insertion d'environ 2dB Connecteur N femelle</p> <p>Ou bien comme boîtier pour installer un LNA</p>	2	15€
54		<p>Chassis N mâle 4 trous Pour PCB</p>	4	2€
55		<p>Boitier Blanc Face avant : 3 Leds Face arriere : 2 connecteurs F, 1 jack alim et un RJ45 15,5 x 11 x 3 cm</p>	4	2€
56		<p>Boitier Alu avec couvercle 16,5 x 14,5 x 2,5 cm Sur le coté il y a un trou pour une SMA, un USB type A et jack</p>	6	4€

57		<p>Plaque Alu 102 x 75 x 2mm 2 attaches rail DIN</p>	15	1€
58		<p>Attache rail DIN</p>	20	1€
59		<p>User guide et service manual HP33120A</p>	1	25€
60				