



Mit Display-UNI-1 Frequenz beliebig einstellbar.

Technische Daten:

- ZF in : 430 - 440MHz 500mW
- LO: 1890 - 1968MHz 2ppm TCXO
- Ph- Noise: -90dBc @ +/- 5KHz
- HF Ausgang: 2320 2440MHz
- Pout: 1.....30mW SSB / max. 60mW CW
- Ub: 12 15Volt
- Ib: 290.....320mA

HF out = LO + ZF
 2400,6MHz = 1970MHz + 430,6MHz

LO		ZF		RF	
MHz	MHz	MHz	J1	J2	
1890	430	2320	0	0	0 = Jumper geschlossen 1 = Jumper offen
1888	432	2320	1	0	
1970	430	2400	0	1	
1968	432	2400	1	1	

Mit Jumper Festfrequenz einstellen.

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blattzahl: 1
Datum	Name	gez.: 6/2016	Zech	Mix2g4-SSB-432	Blatt-Nr.: 1
		gepr.:			
Irrtümer und Änderungen Vorbehalten !				Zeichnungs-Nr.: 1	