



Technische Daten:

- ZF in : 900MHz
- LO: 3100 bis 3600MHz
- HF Ausgang: 2200 2700MHz
- Pout: 1.....5mW QPSK / >40mW FM
- Pout: 1.....2mW COFDM Version
- Ub: 12 15Volt
- Ib: 260....280mA

$$\text{HF out} = \text{LO} - \text{ZF}$$

$$2350\text{MHz} = 3250\text{MHz} - 900\text{MHz}$$

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blattzahl: 1
Datum	Name	gez.: 3/2010	Zech	KON-UP2227	Blatt-Nr.: 1
		gepr.:			
Irrtümer und Änderungen vorbehalten !				Zeichnungs-Nr.: 1	