



Technische Daten:

ZF in : 900MHz
 LO: 2900 bis 3300MHz
 HF Ausgang: 2020 2380MHz
 Pout: 1.....5mW QPSK / >40mW FM
 Pout: 1.....2mW COFDM Version
 Ub: 12 15Volt
 Ib: 260....280mA

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

$$2100\text{MHz} = 3000\text{MHz} - 900\text{MHz}$$

| Änderungen | | Datum | Name | Bezeichnung | Blattzahl: 1 |
|---------------------------------------|------|---------------|------|-------------------|--------------|
| Datum | Name | gez.: 10/2012 | Zech | KON-UP2024 | Blatt-Nr.: 1 |
| | | gepr.: | | | |
| Irrtümer und Änderungen Vorbehalten ! | | | | Zeichnungs-Nr.: 1 | |