



UARE8-994:
 1040-1450 MHz bei 0-8V
 Linearitätsknick bei 6,5V
 (1380MHz)
 Stromaufnahme 14mA
 Ausgangsleistung VCO -5 dBm
 Bei +5V max 1310MHz

Basisband
 L4 2,2uH L5 2,2uH
 C24 220pF C25 470pF C26 220pF
 R4 1k R6 100
 C21 100uF R5 1.2k-1,8k
 Mit Multiburst abgleichen

P4 Monitor-Ausgang (-32dB)

Projekt: 1200Mhz VCO mit Alps VCO und 30W PA	Tomtom
	DL1MFK
	Datum : 09.06.2012 Uhrzeit : 15:28:26
	Rev.:C





