



Techn. Daten : Verstärkung: min. 40dB typ. 45dB @ 2330 bis 245MHz
 Rauschzahl Typ. : 1,6...1,8dB bei 2,33 bis 2,45GHz
 Unterdrückung LO und 2x LO typ. : 50dB
 Stromaufnahme ca. 130mA
 Ub : 14 / 18V über ZF-Ausgang

Frequenzberechnung 13cm Frequenz - 900 MHz = ZF (einzustellen am SAT-RX)
 z.B. 2380 MHz - 900 MHz = 1480 MHz

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blattzahl: 1
Datum	Name	gez.: 05.04.2007	Zech	Konverter 13->23 mit LO 900MHz	Blatt-Nr.: 1
		gepr.:			
Irrtümer und Änderungen Vorbehalten !				Zeichnungs-Nr.: 1	