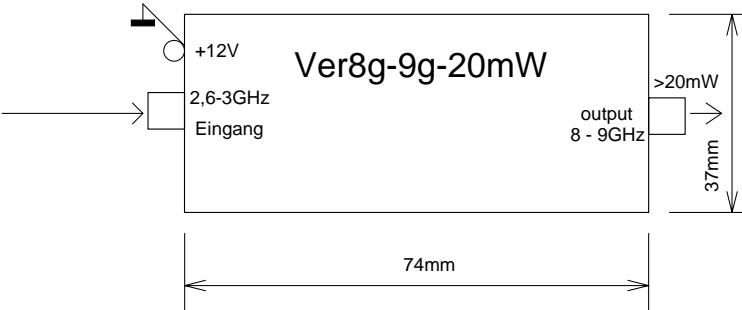
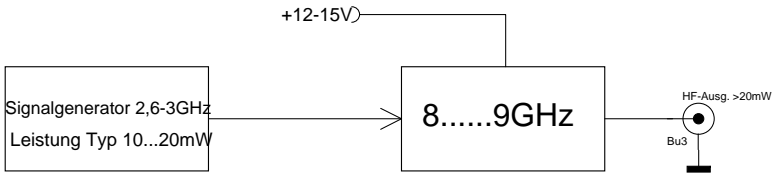


Vorschlag für die verwendung des Vervielfachers



Technische Daten: Ub 11-15V Ib 130-140mA  
 Pin Typ. 10-20mW (min 8 ; max 25) von 2,6-3GHz  
 Pout Typ. 20mW (min 23 ; max 35) von 8-9GHz an 50 (!)Ohm  
 Nebenwellen besser -40dB (typ -50dB max. -55dB)

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blattzahl: 1
Datum	Name	gez.: 2/ 2010	Zech	<b>Ver8g-9g-20mW</b>	Blatt-Nr.: 1
		gepr.:			
Irrtümer und Änderungen Vorbehalten !				Zeichnungs-Nr.: 1	