

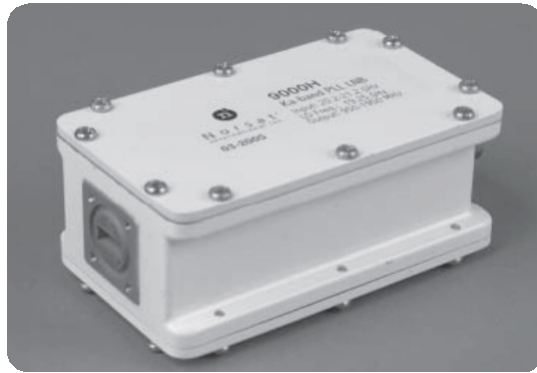


Norsat
International Inc.



Высокостабильный PLL конвертор диапазона KA-BAND

LNB
KA-BAND PLL
9000H



Типовая спецификация

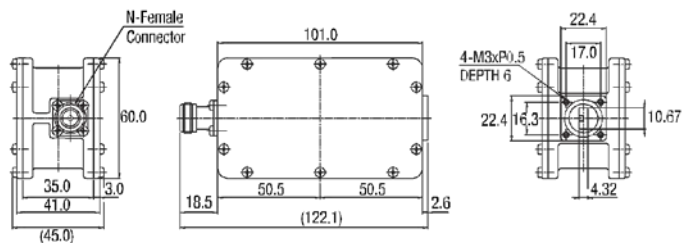
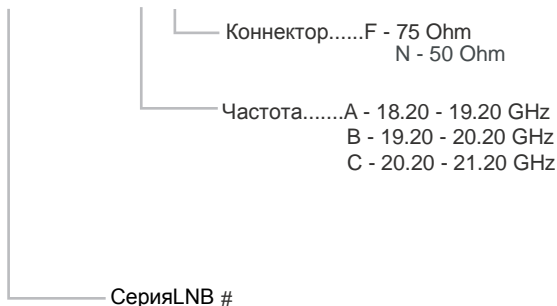
Шумовая фигура	1.3 dB	Усиление	55 dB
Стабильность L.O.	±70 kHz	Выход P1dB	5 dBm
Фазовые шумы (SSB)	-65 dBc/Hz at 1kHz -75 dBc/Hz at 10kHz -95 dBc/Hz at 100kHz	Напряжение питания	от+15 до +24В, поддержка через центральный провод в ПЧ кабеле
КСВ по входу (VSWR)	2.2 : 1	Потребляемый ток	300 mA
КСВ по выходу (VSWR)	2.0 : 1	Габариты	122 (L) x 60 (W) x 45 (H) mm (4.8 x 2.4 x 1.8 in)
		Вес	400g / 14.1 oz

Доступные диапазоны частот

Типовые характеристики	9000HA	9000HB	9000HC
Входная частота (ГГц)	От 18.20 до 19.20	От 19.20 до 20.20	От 20.20 до 21.20
Частота гетеродина L.O. frequency (ГГц)	17.25	18.25	19.25
Выходная частота (ГГц)	От 950 до 1950	От 950 до 1950	От 950 до 1950

Как сделать заказ KA-Band 9000H PLL

9000HAN



Вид изделия



Norsat
International Inc.