

FMF(4) Tc=0.2 s Ch1,2 dR=0.3 km <Tx=0.9 Ts=120> T/N=11.51 dB

R=1936.4 vD=-0.97 d=5.0 RR=-0.96 aD=170 aRR=NaN aTH=19.7(18.5)

