

90MHz 100W 移相器规格书

90MHz 100W Phase Shifters Specification

(Model: PS-90M-100W-2000)

指标项目 Items	技术指标 Technical
频率 Frequency Range	90±2MHz
最大驻波比 VSWR(max)	1.3
插入损耗 Insertion Loss	2.0
相位调节 Phase Range	0-180° (2000°/GHz)
阻抗 Impedance	50Ω
平均功率 Average power	100W
峰值功率 Peak Power	5KW
连接类型 Connector Type	BNC (M, F)
连接器外壳 Connectors	黄铜镀镍 Brass Nickel Plated
阳内导体 Female Pin	铍青铜镀金 Beryllium Copper Gold Plated
腔体 cavity	铝外壳, 喷漆(宝蓝色) Aluminum, Blue Spray Painting
温度范围 Temperature range	运行: -10℃~+50℃ 未运行: -40℃~+70℃
外形尺寸 Size	760×148×87.5mm
重量 Weight	4260g
RoHS	符合 yes

