

Modelo: TXPRPSMA7GHZ

Especificaciones:

Jumper de altas prestaciones diseñado para aplicaciones de telecomunicaciones de hasta 7 GHz con conectores SMA-Macho inverso, fabricado con cable txPro® de bajas pérdidas.

Modelo: TXPRPSMA7GHZ



Especificaciones Eléctricas

Capacitancia (pF/m)	98
Impedancia (ohm)	50±2
Tasa de Transferencia (%) (200 MHz)	70±0.7
Frecuencia de Funcionamiento (GHz)	0~18
Retraso (ns/m)	4.7
Tensión soportada (KVrms)	3 (1min)
Blindaje	>100 (0-1G)
Temperatura de funcionamiento (°C)	-40~105
Longitud de cable (cm)	60

Atenuación y potencia de potencia

Frecuencia (GHz)	Atenuación (dB/m)	Potencia (W)
.5	.27	790
1	.41	526
2	.62	351
3	.78	277
5	1.05	205
10	1.58	137
18	2.22	97