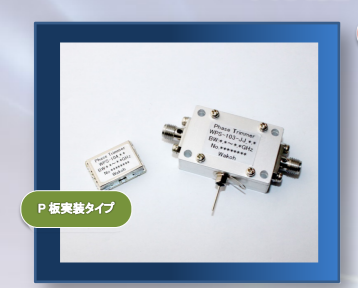
電子式小型移相器

PHASE TRIMMER



共通仕様

特性インピーダンス	50Ω		
VSWR	2.0 以下		
挿入損失	3.5dB 以下		
制御電源	DC +1~18V		
使用温度範囲	-10∼+60°C		

型名:WPS-OOO-**

【コネクタ】**

JJ: 両端 SMA-J

PJ: 一端 SMA-P,他端 SMA-J

仕様

型名	方式	移相量	使用周波数	通過電力	入出力
WPS-108-**		Mauri 100 da a	0.5~1.0GHz	0.1W	SMA-J (SMA-P に変更可)
WPS-109-**			0.9~1.6GHz		
WPS-110-**	電子式		1.7~3.0GHz		
WPS-111-**	电丁八	Max100deg.	2.2~4.3GHz		
WPS-112-**			3.0~5.4GHz		
WPS-113-**			3.5∼6.8GHz		
WPS-114	- 電子式 -	Max100deg.	0.5~1.0GHz	0.1W	SMT
111 0-114			0.0 1.00112		
WPS-115			0.9~1.6GHz		
WPS-116			1.7~3.0GHz		
WPS-117			2.2~4.3GHz		
WPS-118			3.0∼5.4GHz		
WPS-119			3.5∼6.8GHz		

参老デー



