

Yantel 与 E公司温度补偿衰减器产品型号对照表

频率	功率	Yantel	E公司	尺寸	封装	衰减量	斜率(N)
DC~6GHz	2W	TCA系列	T#A系列	3.1*3.68*0.53 mm	锡电极:平面型,包地边,包三边 金电极:平面型,包地边	1~10db	N3~N9
DC~6GHz	100mW	STCA系列	无	1.25*2.0*0.45 mm	锡电极:平面型,包地边,包三边 金电极:平面型,包地边	1~10db	N3~N9
DC~12.4GHz	200mW	MTCA系列	无	1.52*1.91*0.28 mm	锡电极:平面型,包地边,包三边 金电极:平面型,包地边	1~10db	N3~N9
DC~18GHz	200mW	HTCA系列	MT#A系列	1.52*1.91*0.28 mm	锡电极:平面型 金电极:平面型	1~10db	N3~N9
DC~20GHz	200mW	WTCA系列	WT#A系列	1.52*1.78*0.38 mm	锡电极:包地边 金电极:包地边	2~6db	N3~N9 (N9以上可定制)
16~36GHz	200mW	KTCA系列	KT#A系列	3.05*1.65*0.38 mm	锡电极:包地边 金电极:包地边	2~6db	N3~N9 (N9以上可定制)

1、Yantel 与 E公司 产品的衰减量、补偿斜率(N值)对应一致 (如: TCA06**03N5** 对应 T#A**0300N05**)

2、Yantel 与 E公司 产品电极的封装一致,如下举例:

HTCA1803N5**G** 对应 M#VA0300N05**G** HTCA1803N5**WB1** 对应 MT#A0300N05**WB1**

3、Yantel 产品型号定义说明:

TCA	**	**	**	**	**
产品系列	频率	衰减量	斜率(N值)	电极封装	电极电镀
TCA/STCA/MTCA/ HTCA/WTCA/KTCA	06、12、18、 20、36	01~10 (1db~10db)	N3~N9	平面型 (无代码) W1、W3、G、WB1、WB2	S (含铅,不包括G和WB1) 无代码 (无铅)

4、电极封装定义说明:

无代码 (锡电极-平面型)、W1 (锡电极-包地边)、W3 (锡电极-包三边)

G (金电极-平面型)、WB1 (金电极-包地边)、WB2 (WTCA系列金电极-包地边)