

ТРАНСФОРМАТОРЫ АНАЛОГОВЫЕ РАЗВЯЗЫВАЮЩИЕ

СТС-А1500

Электрические параметры при 25°C

тип трансформатора	отношение витков $\pm 2\%$	$L_{\text{перв}}$ Гн, min	$L_{\text{втор}}$ Гн, min	Смв, пФ, max	Rпост, Ом max		схема	Uпр, В
					I	II		
СТС-А1501	1:1	2.2	2.2	25	65,0	80,0	рис. 1	1500
СТС-А1502	2:1	2.5	2.0	25	130,0	70,0	рис. 1	1500
СТС-А1503	1СТ:0.76	2.1	1.1	25	60,0	33,0	рис. 2	1500
СТС-А1504	1СТ:1.2СТ	0,2мГн	0,2мГн	10	12,0	25,0	рис. 3	1500
СТС-А1505	1СТ:2	2.0	2.5	25	70,0	130,0	рис. 2	1500
СТС-А1506								

Индуктивность измеряется при условиях: 1кГц, 1В.

Рабочая частота 300 -3400Гц

Рабочий диапазон температур: -40°C – +85°C

Схема трансформатора

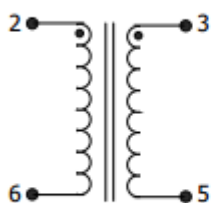


Рис. 1

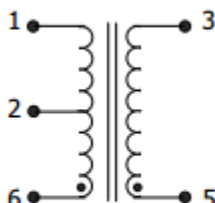


Рис. 2

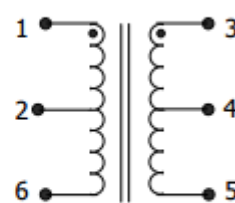


Рис. 3

Конструктивное исполнение

