



RDDSS-2000系列

RDDSS-2000系列是并排双路脉冲变压器

可用电压3.3, 5, 12和15V

该系列变压器用于MIL-STD1553A/B, MacAir-5690,

A-5232, A-3818和A-4905, 满足测试MIL-PRF-21038要求。

■ **符合标准:**GTB289A-97(中国)和MIL-STD-1553(美国)、

企军标:插针类:Q/RDGC0013A-2015

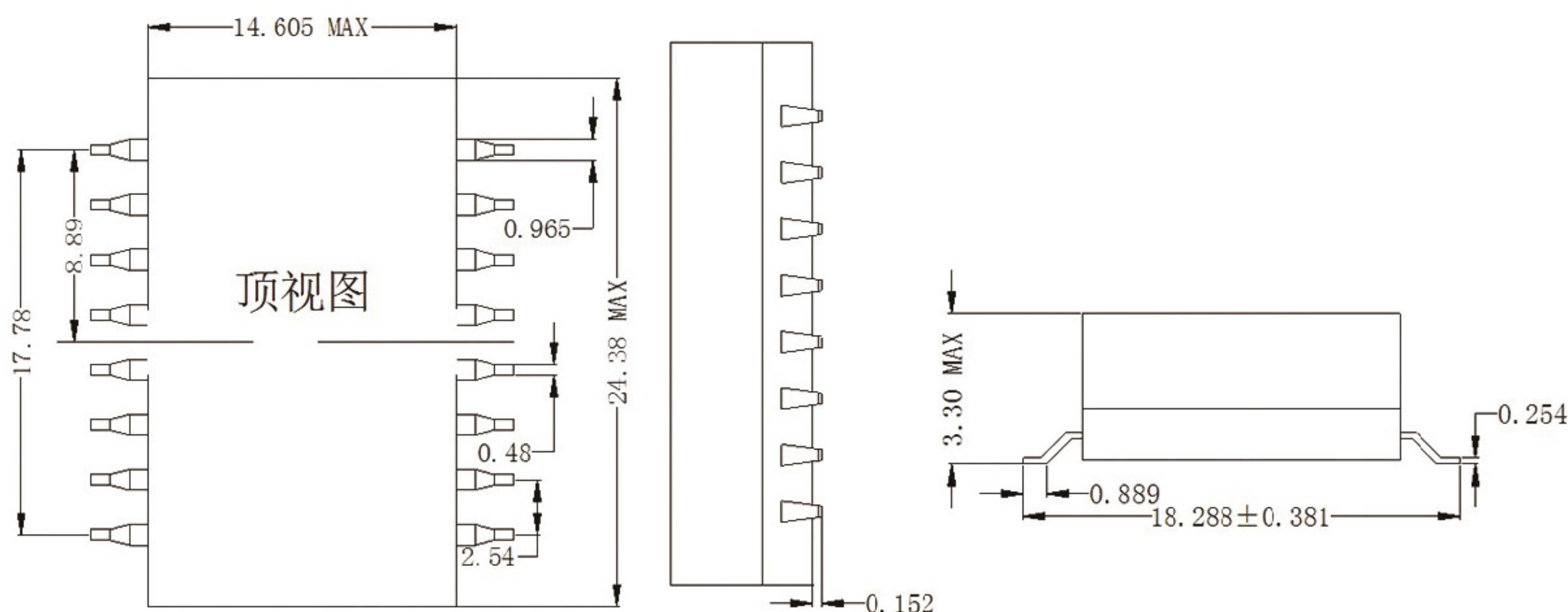
表贴类:Q/RDGC0014A-2015

侧出线:O/RDGC0015A-2015

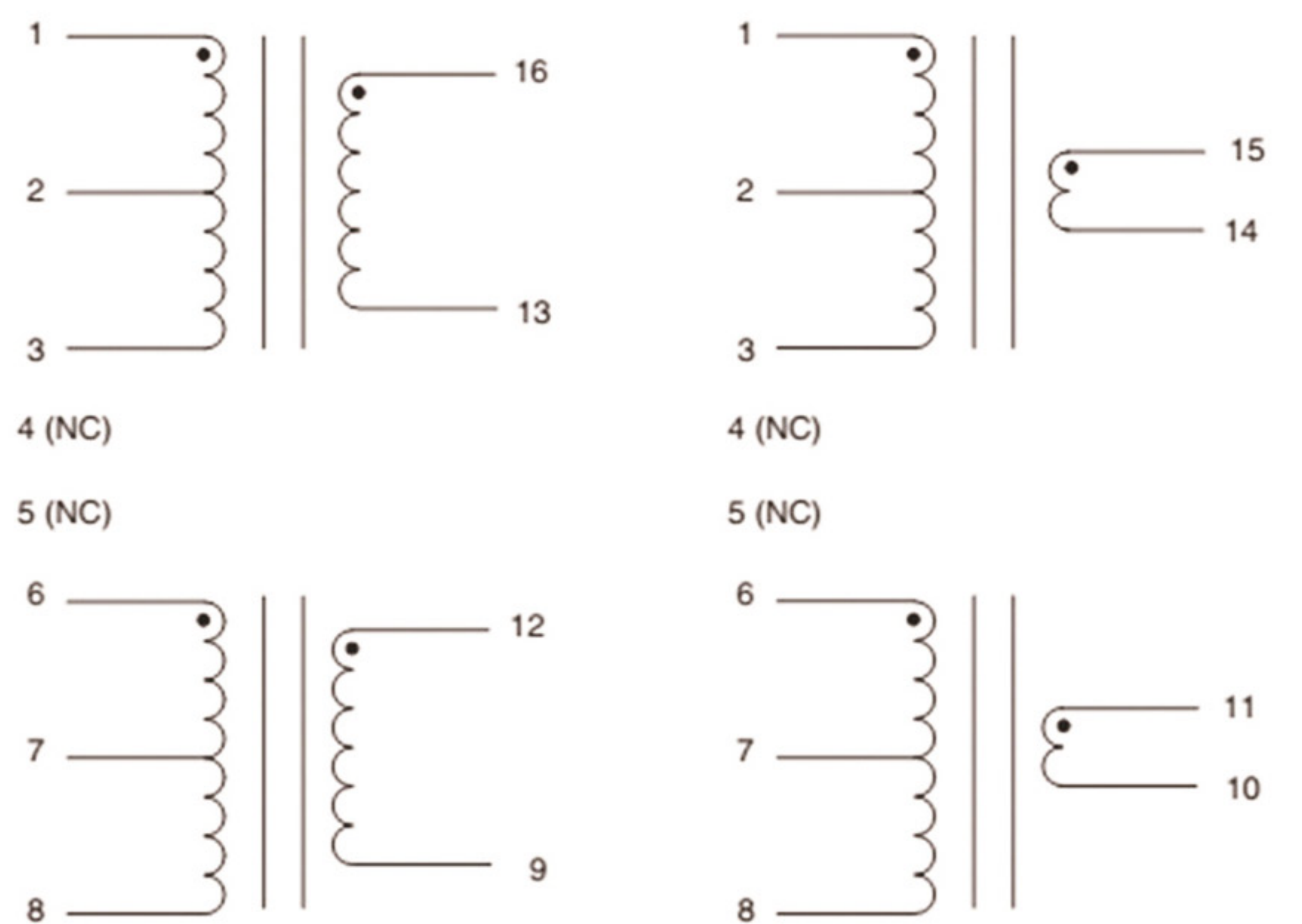
电参数表

型号 P/N	匝比 TRUNS RATIO	初级 RRIMARY	次级 SECONDARY	直流电阻 DC RESISTANCE Ω(MAX)	输出上升时间 OUTPUT RISE TIME (MAX)	阻抗 IMPEDANCE Ω(MIN)	对应 DDC 型号
RDDSS-2033	1:3.75±3%	1-3 6-8	16-13 12-9	(6-8) (1-3)=3.5 (16-13) (12-9)=3.0	250 ns	(16-13),(12-9) 3000	DSS-2033
RDDSS-2005	1:2.5±3%	1-3 6-8	16-13 12-9	(6-8) (1-3)=1.0 (16-13) (12-9)=3.5	250 ns	(16-13),(12-9) 3000	DSS-2005
RDDSS-2012	1.25:1±3%	1-3 6-8	16-13 12-9	(6-8) (1-3)=3.2 (16-13) (12-9)=3.0	150 ns	(1-3),(6-8) 3000	DSS-2012
RDDSS-2015	1.41:1±3%	1-3 6-8	16-13 12-9	(6-8) (1-3)=3.5 (16-13) (12-9)=3.0	150 ns	(1-3),(6-8) 5000	DSS-2015
RDDSS-2233	1:2.70±3%	1-3 6-8	15-14 11-10	(6-8) (1-3)=0.35 (15-14) (11-10)=2.0	250 ns	(15-14),(11-10) 1500	DSS-2233
RDDSS-2205	1:1.79±3%	1-3 6-8	15-14 11-10	(6-8) (1-3)=1.0 (15-14) (11-10)=2.5	150 ns	(15-14),(11-10) 1500	DSS-2205
RDDSS-2212	1.66:1±3%	1-3 6-8	15-14 11-10	(6-8) (1-3)=3.2 (15-14) (11-10)=1.5	150 ns	(1-3),(6-8) 3000	DSS-2212
RDDSS-2215	2.0:1±3%	1-3 6-8	15-14 11-10	(6-8) (1-3)=3.5 (15-14) (11-10)=0.3	150 ns	(1-3),(6-8) 3000	DSS-2215

封装图



电原理图



电原理图

(-2005, -2012,
-2015, -2033)

电原理图

(-2205, -2212,
-2215, -2233)