

# 开关电源变压器 开关 金山益昕

产品名称	开关电源变压器 开关 金山益昕
公司名称	咸阳金山益昕电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	应用范围:开关 品牌:金山益昕 型号:SPTEE
公司地址	咸阳市高新技术开发区高新二路
联系电话	33379002 13709103630

## 产品详情

应用范围	开关	品牌	金山益昕
型号	SPTEE	频率特性	低频
电源相数	单相	铁心形状	EE型
冷却形式	干式	铁心结构	心式
绕组数目	多绕组	防潮方式	灌封式
冷却方式	自然冷式	外形结构	立式
电压比	0.5--200 ( V )	效率( )	75%
额定功率	0.0005-1 ( KVA )		

### 特点及应用

- 1、功率范围：0.5w-300w
- 2、磁芯规格：el ee pq ec
- 3、温度范围：-10 -100
- 4、使用范围：用于交流、直流转换。例如：回扫电路、全桥推换电路
- 5、安全标准：ul、vde、csa

### characterstics and application

- 1.power range:0.5w-300w
- 2.core types: el ee pq ec

3.temperature: -10 -100

4.the transformers are used in the conversion of ac and dc, such as flyback circuit、 full bridge converterpush pull circuit.

5.it accords with the safety standards of ulvdecsa

型号 part no.	功率 power ( w ) max	尺寸dimension ( mm )							
		l	w	h	p1	p 2	h	d	
sptee5v	0.5	9.5	6.5	8.5	3	3	3	0.6	
sptee8.3v	0.8	11	9.5	9.5	2.5	6	3	0.5	
sptee10v	2.0	11	12	9.5	2.5	8	3	0.5	
sptee12v	3.0	13	12	11	2.5	7.5	4	0.6	
sptee13v	5	13	12.6	12.5	2.5	8.5	5	0.6	
sptee16v	10	16.5	13.6	14.2	3	9	5	0.6	
sptee16v	20	17.5	16.5	33	2.5/3.8	12	5	0.6	
sptee19v	12	19	15.2	16	5	11	5	0.7	
sptel22v	12	21	19	19	5	12.5	5	0.7	
sptee25v	15	24	16	21.5	5	10	5	0.8	
sptee25h	20	27.5	2.5	22.5	5	12.5	5	0.8	

sptee5v	20	27.5	22.5	22.5	5	15	5	0.8	
sptel128v/ec28v	30/40	29	22	23	5	17.5	5	0.8	
sptel130v	50	33	21.9	27	5	20	5	0.8	
sptee30h	50	31	28	27	5	20	5	0.8	
sptee33v	80	34	28	31.5	5	22.5	5	0.8	
sptel135v/ec35v	90/100	36	28	31.5	5	22.5	5	0.8	
sptee35h	90	36	29	26	5	22.5	5	0.8	
sptel140v	100	41	30	39	5	22.5	5	0.8	
sptee40v/ec40v	100/140	41	30	39	5	25	5	1.0	
sptee41v	120	45	35	30	5	24	5	0.8	
sptee42v1/ec42v	150/250	45	35.5	42.5	7.5	27.5	5	0.8	
sptee42v2	200	48	37	50	5	27.5	5	1.0	
sptee42v1	250	43	48	36	5	35	5	1.0	
sptee42v2	300	43	48	36	5	38	5	1.0	
sptee42h3	300	43	48	44	5	33/35	5	1.0	
sptee42h4	300	43	48	44	5	27.5	5	1.0	
sptee42v1	180	44.5	34	38	5	27.5	5	0.8	

sptee44v2	200	44	35	48	5	27.5	5	0.8	
sptel150v/ec49v	300/400	50	33	36	5	27.5	5	1.0	12
sptel150v2	400	60	36	44	7.5	27.5	5	1.0	
sptee55h	500	56	56	50	5	47	5	1.0	
sptel160v	500	60	45	44	7.5	35	5	1.0	