

产品型号: Type: PQI26
外形尺寸: Dimension (mm)
推荐焊盘尺寸: Recommend Layout:

电气特性规格表: Electrical Characteristics (at 25°C)

美信料号	初级电感 (mH)	漏电感 (μH)	匝数比 PRI:AUX:S1:S2:S3	D.C.R (Ω MAX)			产品高度 (mm)
				PRI	AUX	S3	
A01200025	1.2±10%	30Max.	40 : 5 : 6 : 5 : 18	2.0	0.18	0.21	17.2 Max.
A01200026	0.5±10%	13Max.	20 : 5 : 6 : 5 : 18	0.9	0.18	0.21	17.2 Max.
A01200027	1.2±10%	35Max.	40 : 5 : 5 : 5 : 18	2.0	0.18	0.21	17.2 Max.
A01200028	0.5±10%	15Max.	20 : 5 : 5 : 5 : 18	0.9	0.18	0.21	17.2 Max.

接线图: Schematics:

磁芯规格: PQI2617;
最大输出功率: 100W Max.;
原副边耐压: AC 3750V
工作频率范围: 50kHz to 150kHz;
工作温度范围: -40°C~+125°C;
保存温度范围: -40°C~+100°C.

产品型号: Type: PQI3528B
外形尺寸: Dimension (mm)
推荐焊盘尺寸: Recommend Layout:

电气特性规格表: Electrical Characteristics (at 25°C)

美信料号	初级电感 (μH)	漏电感 (μH)	匝数比	D.C.R (mΩ MAX)		产品高度 (mm)
				P1	S1	
A01150040	100±10%	1.0 Max.	10 : 15	80 Max.	80 Max.	28 Max.
A01150041	100±10%	1.0 Max.	10 : 17	80 Max.	85 Max.	28 Max.
A01150042	120±10%	1.0 Max.	12 : 38	100 Max.	150 Max.	28 Max.
A01150043	120±10%	1.0 Max.	12 : 30	100 Max.	150 Max.	28 Max.

接线图: Schematics:

磁芯规格: PQI3528;
最大输出功率: 1500W Max.;
原副边耐压: AC3.75kV
工作频率范围: 50kHz to 500kHz;
工作温度范围: -40°C~+125°C;
保存温度范围: -40°C~+100°C.

产品型号: Type: PQI3528A
外形尺寸: Dimension (mm)
推荐焊盘尺寸: Recommend Layout:

电气特性规格表: Electrical Characteristics (at 25°C)

美信料号	初级电感 (mH)	漏电感 (μH)	匝数比	D.C.R (mΩ MAX)			产品高度 (mm)
				P1	S1	S2	
A01200029	0.36±5%	6.0 Max.	26 : 1 : 1	60	0.5	0.5	29.0 Max.
A01200030	0.36±5%	3.0 Max.	26 : 2 : 2	60	3.0	3.0	29.0 Max.
A01200031	0.40±5%	10.0 Max.	30 : 1 : 1	80	0.5	0.5	29.0 Max.
A01200032	0.40±5%	5.0 Max.	30 : 2 : 2	80	3.0	3.0	29.0 Max.

接线图: Schematics:

磁芯规格: PQI3528;
最大输出功率: 2000W Max.;
原副边耐压: DC2500V
工作频率范围: 50kHz to 500kHz;
工作温度范围: -40°C~+125°C;
保存温度范围: -40°C~+100°C.

产品型号: Type: PQI40
外形尺寸: Dimension (mm)
推荐焊盘尺寸: Recommend Layout:

电气特性规格表: Electrical Characteristics (at 25°C)

美信料号	初级电感 (μH)	漏电感 (μH)	匝数比	D.C.R (mΩ MAX)			产品高度 (mm)
				P1	S1	S2	
A01150044	85 Min.	0.20 Max.	4 : 1 : 1	1.50	0.30	0.30	24.0 Max.
A01150045	180 Min.	0.30 Max.	6 : 2 : 2	2.20	0.50	0.50	35.0 Max.
A01150046	250 Min.	0.30 Max.	7 : 2 : 2	2.20	0.50	0.50	35.0 Max.

接线图: Schematics:

磁芯规格: PQI40;
最大输出功率: 2200W Max.;
原副边耐压: DC1500V
工作频率范围: 50kHz to 500kHz;
工作温度范围: -40°C~+125°C;
保存温度范围: -40°C~+100°C.