



## 多孔穿线磁珠产品目录

### Porous threading magnetic bead product catalog

#### 选型资料

R6H、R8H

针对宽频段的杂讯抑制有显著效果，可通过不同的绕线方式达到不同的宽频阻抗抑制效果。

#### 产品特点:

- 1.R6H磁芯外径6.0mm，6个内径为0.8mm的中孔均匀分布于产品上。
- 2.R8H磁芯外径5.2mm，8个内径为0.8mm的中孔均匀分布于产品上。
- 3.可用两组或三组线绕制成共模磁珠对共模干扰的信号进行抑制。
- 4.产品额定电流3A、
- 5.适用于波峰焊工艺。

#### 产品应用:

用于各类PCB板，从外部滤除电磁干扰。

#### 产品规格型号的表达方法:



R6H	6*10*0.85	1.5TS	0	2
产品代号 product code	规格尺寸 dimensions	编带尺寸 Taping diameter	套管annular tubes	材料代码 Material code
R6H 6孔柱形	外径*高度*内径	绕线圈数	有套管	材质



## 多孔穿线磁珠产品目录

### Porous threading magnetic bead product catalog

选型资料

R6H、R8H

形状與尺寸:

规格型号	产品图	A	B	C	MPQ(k)	MOK(k)
R6H 6*10*0.85-1.5TS-2		6.0±0.4	10.0±0.5	0.85±0.3	0.5	5
R6H 6*10*0.85-2*1.5TS-2		6.0±0.4	10.0±0.5	0.85±0.3	0.5	5
R6H 6*10*0.85-2TS-2		6.0±0.4	10.0±0.5	0.85±0.3	0.5	5



## 多孔穿线磁珠产品目录

### Porous threading magnetic bead product catalog

选型资料

R6H、R8H

形状與尺寸:

规格型号	产品图	A	B	C	MPQ(k)	MOK(k)
R6H 6*10*0.85-3TS-2		6.0±0.4	10.0±0.5	0.85±0.3	0.5	5
R6H 6*10*0.85-2.5TS-2		6.0±0.4	10.0±0.5	0.85±0.3	0.5	5
R8H 5.2*10*0.85-4TS-2		5.2±0.4	10.0±0.5	0.85±0.3	0.5	5



## 多孔穿线磁珠产品目录

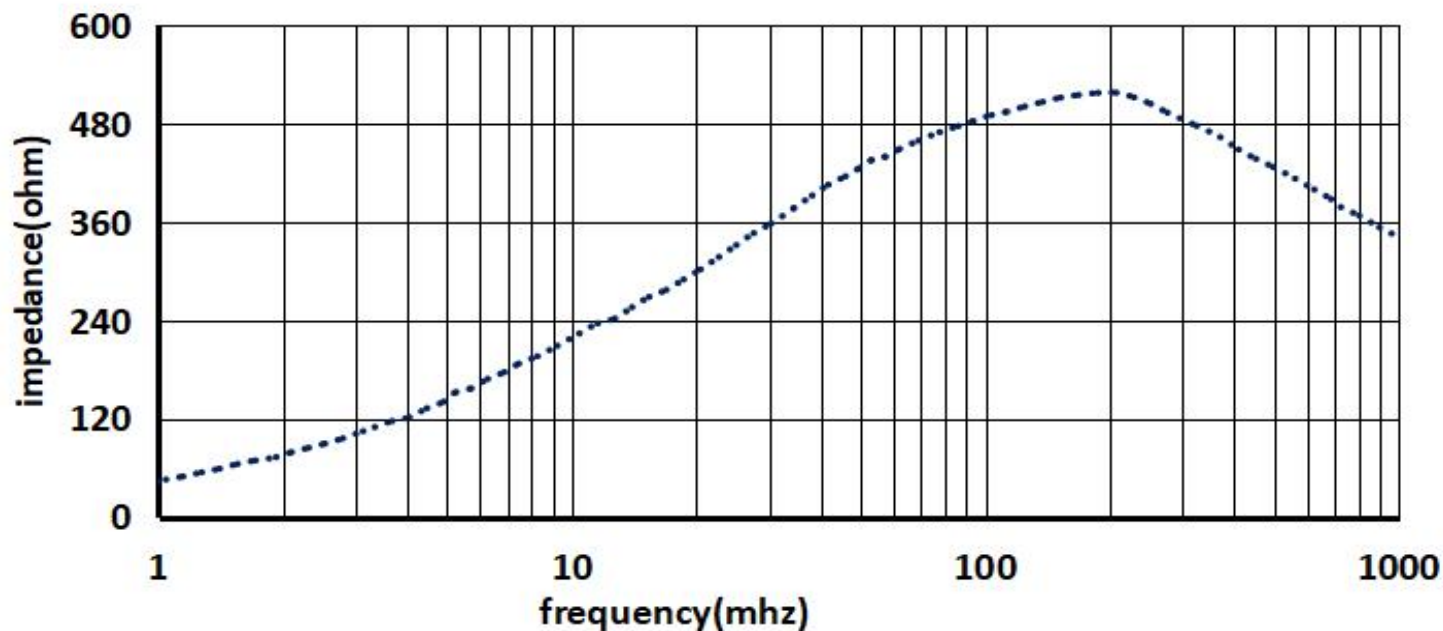
### Porous threading magnetic bead product catalog

选型资料

R6H、R8H

測試曲線:

R6H 6\*10\*0.85-1.5TS-2





## 多孔穿线磁珠产品目录

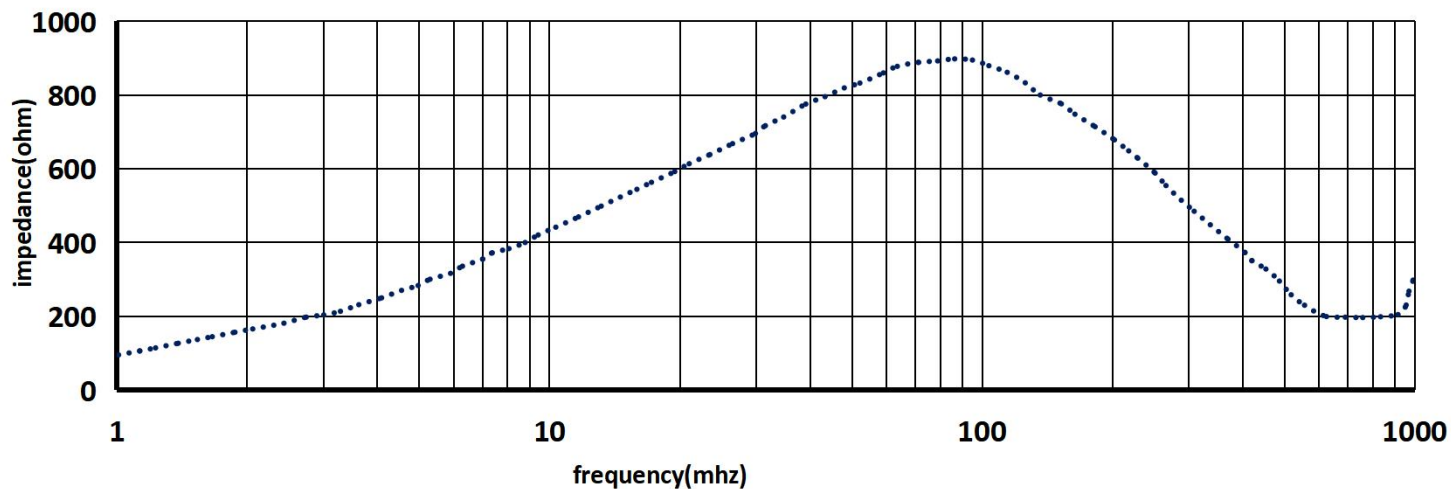
### Porous threading magnetic bead product catalog

选型资料

R6H、R8H

测试曲线:

R6H 6\*10\*0.85-2.5TS-2





## 多孔穿线磁珠产品目录

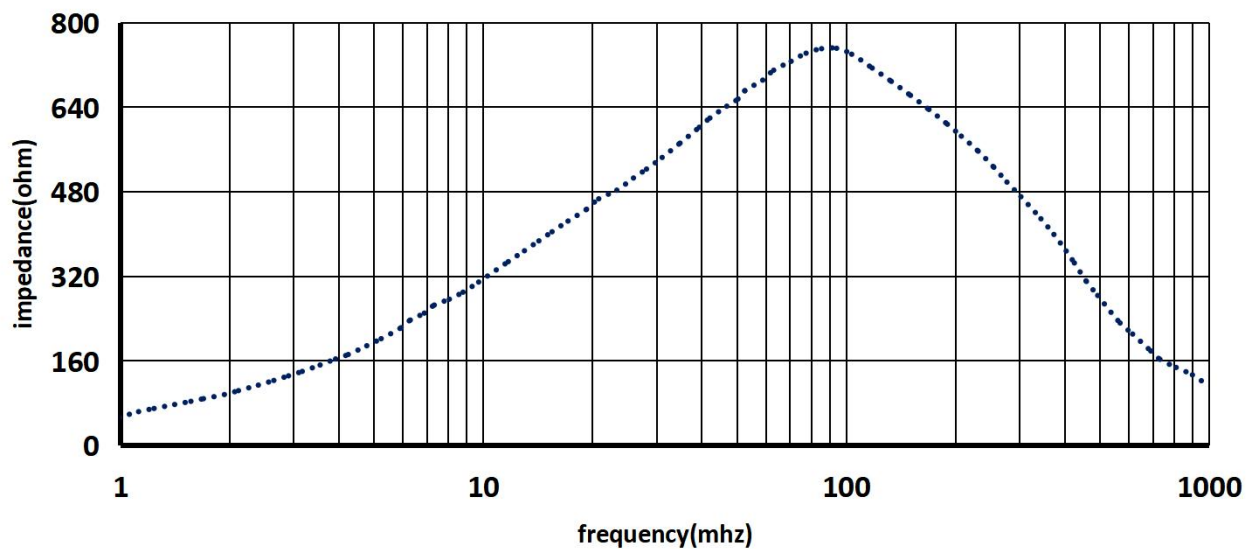
### Porous threading magnetic bead product catalog

选型资料

R6H、R8H

測試曲線:

R6H 6\*10\*0.85-2TS-2





## 多孔穿线磁珠产品目录

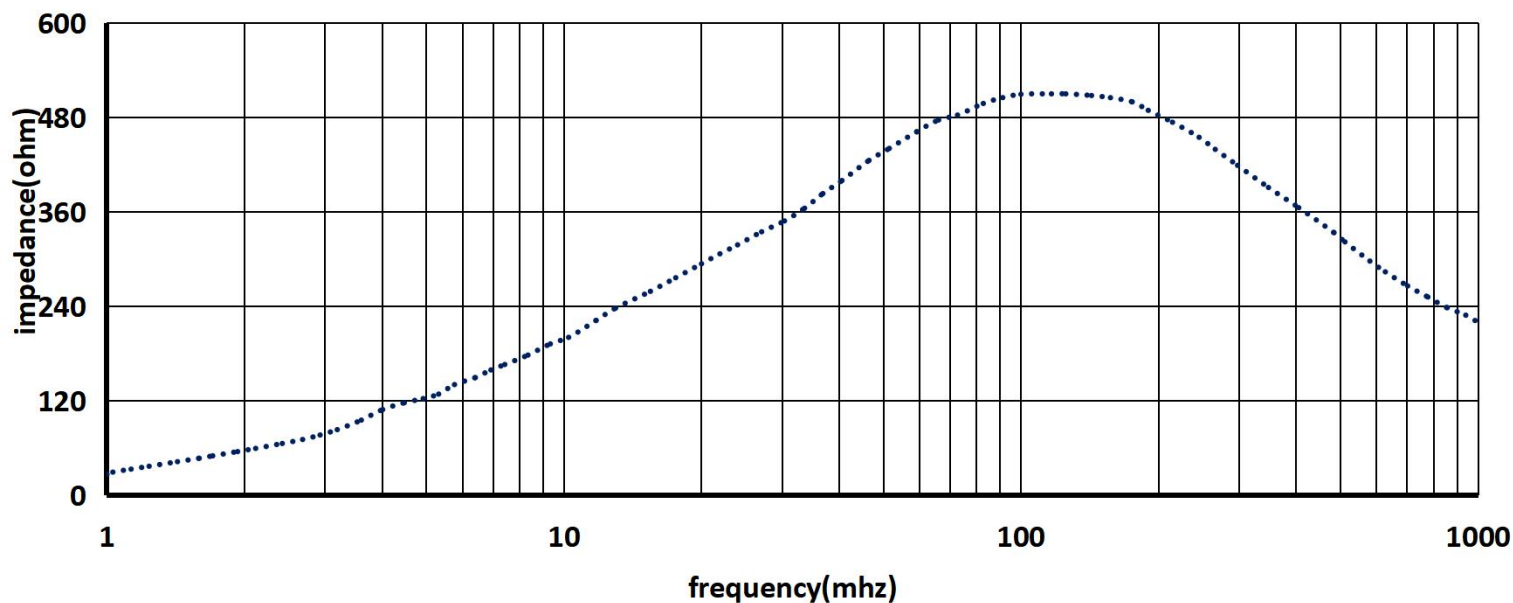
### Porous threading magnetic bead product catalog

选型资料

R6H、R8H

測試曲線:

R6H 6\*10\*0.85-2\*1.5TS





## 多孔穿线磁珠产品目录

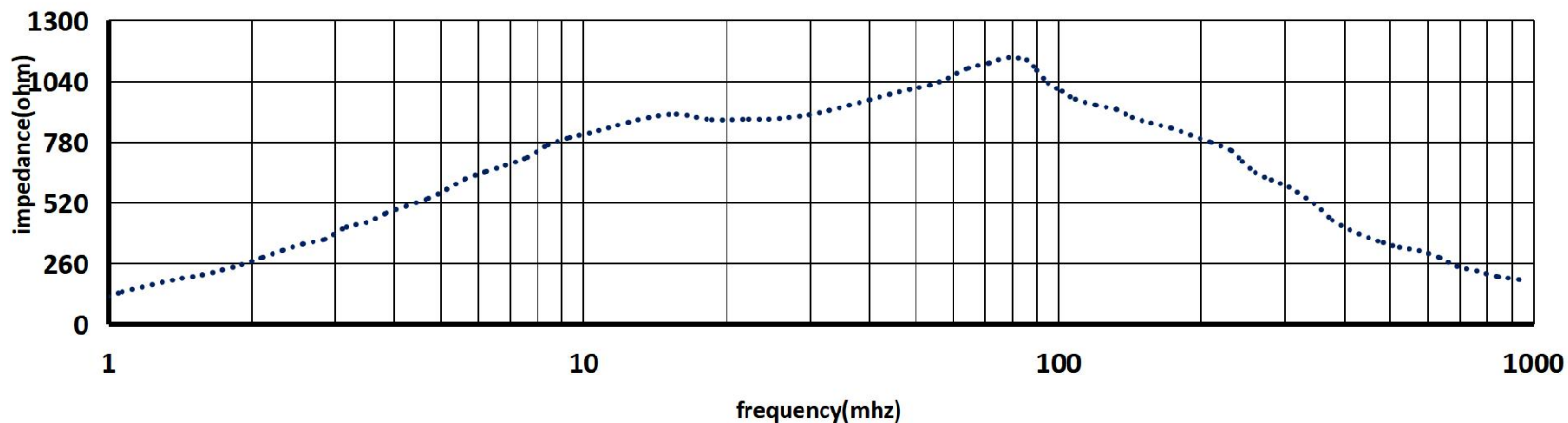
### Porous threading magnetic bead product catalog

选型资料

R6H、R8H

測試曲線:

R6H 6\*10\*0.85-3TS-2







## 多孔穿线磁珠产品目录

### Porous threading magnetic bead product catalog

选型资料

R6H、R8H

測試曲線:

