

功率磁芯（耐电流）350

产品名称	功率磁芯（耐电流）350
公司名称	招远高翔电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	初始磁导率:350 居里温度:200（ ） 饱和磁通密度:4000（ T）
公司地址	中国 山东 招远市 山东省招远市温泉路8号
联系电话	86 535 8113583/8165399 13345165258

产品详情

初始磁导率	350	居里温度	200（ ）
饱和磁通密度	4000（ T）	剩磁	1400（ T）
矫顽力	0.7（ KA/m）	密度	4.8（ g/cm3）

功率铁氧体磁芯，要求耐电流特性好，并且长期工作在大电流下，温升高，所以同时要求高温叠加特性好。我公司生产的功率磁芯，耐电流特性好，温度特性好，居里温度高，能满足功率电感的要求。

dr型磁芯(drum type cores)

d-31系列d-31 series(unit:mm)

品名item	a	b	d	e	f	p
dr4x5.5d-31	4.0 ± 0.15	1.9 ± 0.15	5.5 ± 0.2	1.8	2.0 ± 0.15	2.0 ± 0.2
dr4x6.2d-31	4.0 ± 0.15	2.0 ± 0.15	6.2 ± 0.2	1.6	3.0 ± 0.15	2.0 ± 0.2
dr4x8d-31	4.0 ± 0.15	2.0 ± 0.15	8.0 ± 0.3	2.0	4.0 ± 0.25	2.0 ± 0.2
dr5x11d-31	5.0 ± 0.15	2.5 ± 0.15	11.0 ± 0.3	2.0	7.0 ± 0.25	2.8 ± 0.3
dr5x13d-31	5.0 ± 0.15	2.7 ± 0.15	13.0 ± 0.3	2.0	9.0 ± 0.25	2.8 ± 0.3
dr5.4x7.5d-31	5.4 ± 0.2	3.0 ± 0.15	7.5 ± 0.3	1.8	3.9 ± 0.25	3.0 ± 0.3
dr6x8d-31	6.0 ± 0.15	2.5 ± 0.15	8.0 ± 0.15	1.9	4.2 ± 0.2	3.0 ± 0.3
dr6x8.3d-31	6.0 ± 0.15	3.0 ± 0.15	8.3 ± 0.15	2.05	4.2 ± 0.2	3.0 ± 0.3
dr6x10d-31	6.0 ± 0.15	2.7 ± 0.15	10 ± 0.15	2.	6.0 ± 0.2	3.0 ± 0.3
dr6.5x7.5d-31	6.5 ± 0.20	3.1 ± 0.15	7.5 ± 0.15	1.75	4.0 ± 0.2	3.2 ± 0.3
dr7.5x9d-31	7.5 ± 0.20	3.5 ± 0.15	9.0 ± 0.2	2.0	5.0 ± 0.2	5.0 ± 0.5
dr8x8d-31	8.0 ± 0.20	3.5 ± 0.15	8.0 ± 0.2	1.6	4.6 ± 0.2	4.8 ± 0.5
dr8x9d-31	8.0 ± 0.20	4.0 ± 0.15	9.0 ± 0.2	2.0	7.1 ± 0.2	4.8 ± 0.5
dr8x10d-31	8.0 ± 0.20	4.5 ± 0.15	10.0 ± 0.3	2.5	6.5 ± 0.3	4.8 ± 0.5

dr8x11d-31	8.0 ± 0.20	3.5 ± 0.15	11.0 ± 0.2	2.0	7.0 ± 0.2	4.8 ± 0.5
dr8x12d-31	8.0 ± 0.20	5.0 ± 0.15	12.0 ± 0.25	2.25	7.5 ± 0.2	4.8 ± 0.5
dr9x12d-31	9.0 ± 0.20	5.0 ± 0.15	12.0 ± 0.3	2.5	9.0 ± 0.3	5.0 ± 0.5
dr10x10d-31	10.0 ± 0.20	4.5 ± 0.15	10.0 ± 0.4	2.5	5.0 ± 0.3	6.0 ± 0.5
dr10x11d-31	10.0 ± 0.20	4.0 ± 0.15	11.0 ± 0.4	2.5	6.0 ± 0.3	6.0 ± 0.5
dr10x12d-31	10.0 ± 0.20	3.7 ± 0.25	12.0 ± 0.4	2.75	9.0 ± 0.3	6.0 ± 0.5
dr10x16d-31	10.0 ± 0.20	5.0 ± 0.25	16.0 ± 0.4	3.0	10.0 ± 0.3	6.0 ± 0.5
dr12x15d-31	12.0 ± 0.20	4.0 ± 0.25	15.0 ± 0.4	3	10.0 ± 0.2	6.0 ± 0.5
dr14x15d-31	14.0 ± 0.15	5.0 ± 0.25	15.0 ± 0.3	3	10.0 ± 0.3	7.5 ± 0.5
dr14x19d-31	14.0 ± 0.20	8.0 ± 0.15	19.0 ± 0.4	2.5	14.0 ± 0.2	7.5 ± 0.5
dr16x18d-31	16.0 ± 0.15	9.5 ± 0.15	18.0 ± 0.4	2.5	13.0 ± 0.3	7.5 ± 0.5
dr20x20d-31	20.0 ± 0.30	11.0 ± 0.3	20.0 ± 0.4	3	14.0 ± 0.2	14 ± 0.5

*上述未列之规格，可根据用户特殊要求设计制作。

*“b”，“d”，“f”尺寸可根据要求合理调整。