



规格Type	图形Fig	尺寸Dimensions(mm)						有效参数Effective parameter			电感系数AL(nH/N ²)		重量(克/付)
		A	B	C/C1/C2	D	E	F/H	Ae(mm ²)	Le(mm)	Ve(mm ³)	BP44	BP95	Wt(g/set)
UF13.8/10.8	1	13.8±0.3	5.4±0.2	C=13±0.30 C1=11±0.15	4.5±0.15	4.8±0.3	3.4±0.15	48.7	28.6	1392.80	3100±25%	4000±25%	9.06
UF18.6/10.6	1	18.6±0.2	5.3±0.2	C=16.6±0.3 C1=11.05±0.25 C2=3±0.15	5.9±0.2	6.8±0.3	3.25±0.15	63.9	35.5	2268.45	3250±25%	4300±25%	14.90
UF34	2	34±0.5	29±0.4	20±0.3	12±0.3	10±0.3	18±0.3	232.00	127.99	29895.10	3900±25%	6000±25%	162.60
UF38	3	38±0.5	32±0.3	C=22±0.3 C1=18±0.3	12±0.3	14±0.3	23.±0.3	195.00	151.00	29445.00	3300±25%	5000±25%	173.60
UI8.5/10.6	4	8.5±0.25	7.6±0.2	11.4±0.3	2.75±0.15	3±0.25	F:4.6±0.20 H:3.0±0.15	32.5	34.3	1114.75	2400±25%	3200±25%	4.80

注: AL值测试条件:1KHz、0.3V、100Ts。(Remark:Testing conditon for AL:1KHz、0.3V、100Ts.)

以上为本公司标准规格,可根据客户特殊要求进行设计。(The above is the usually type, we can redesign according to costomer's request.)