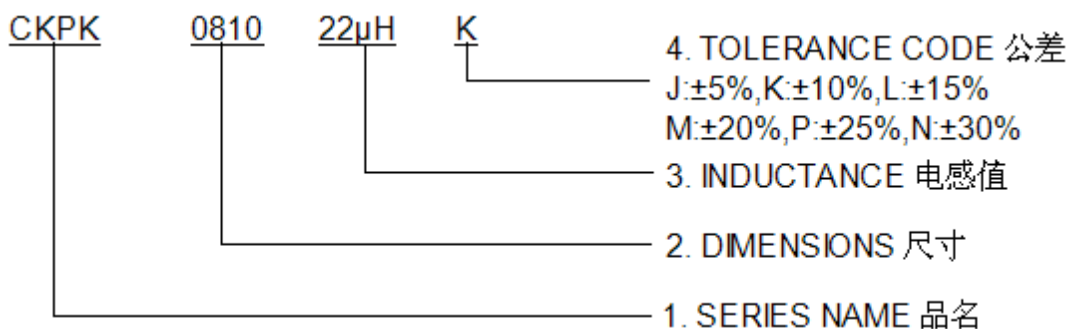


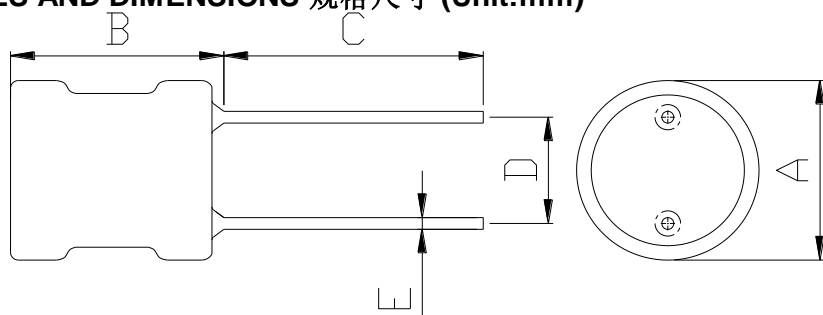
岑科电感（岑科实业）

深圳市岑科实业有限公司为你提供8*10工字电感封装尺寸，规格参数资料知识

● PART NUMBERING SYSTEM 品名系统



● SHAPES AND DIMENSIONS 规格尺寸 (Unit:mm)



封装尺寸系列

TYPE(型号)	A	B	C	D	E
CKPK0304	4.5Max	6.5Max	15±2.0	1.5±0.5	0.48±0.05
CKPK0406	6.0Max	9.0Max	15±2.0	2.0±0.5	0.48±0.05
CKPK0507	6.5Max	9.5Max	15±2.0	2.5±0.5	0.6±0.05
CKPK0608	8.0Max	11.0Max	15±2.0	3.0±0.5	0.6±0.05
CKPK0707	9.0Max	10.0Max	15±2.0	5.0±0.5	0.6±0.05
CKPK0810	11.0Max	13.0Max	15±2.0	5.0±0.5	0.6±0.05
CKPK0912	12.0Max	15.0Max	15±2.0	5.0±0.5	0.8±0.1
CKPK1012	13.0Max	16.0Max	15±2.0	6.0±0.5	0.8±0.1
CKPK1016	13.0Max	20.0Max	15±2.0	6.0±0.5	0.8±0.1
CKPK1216	15.0Max	20.0Max	15±2.0	7.5±1.0	0.8±0.1

岑科电感（岑科实业）

深圳市岑科实业有限公司为你提供8*10工字电感封装尺寸，规格参数资料知识

PART NUMBER 品名	INDUCTANCE (μ H) 电感值	DCR (Max.) (Ω) 直流电阻	Idc (Max.) (A) 额定电流	TEST FREQUENCY 测试频率
CKPK0810-8R2M	8.2	0.06	3.60	100KHz,0.25V
CKPK0810-100K	10	0.07	3.50	1KHz,0.25V
CKPK0810-120K	12	0.08	3.20	1KHz,0.25V
CKPK0810-150K	15	0.09	3.00	1KHz,0.25V
CKPK0810-180K	18	0.10	2.80	1KHz,0.25V
CKPK0810-220K	22	0.12	2.50	1KHz,0.25V
CKPK0810-270K	27	0.14	2.20	1KHz,0.25V
CKPK0810-330K	33	0.16	2.00	1KHz,0.25V
CKPK0810-390K	39	0.16	1.80	1KHz,0.25V
CKPK0810-470K	47	0.18	1.50	1KHz,0.25V
CKPK0810-560K	56	0.20	1.40	1KHz,0.25V
CKPK0810-680K	68	0.23	1.30	1KHz,0.25V
CKPK0810-820K	82	0.27	1.20	1KHz,0.25V
CKPK0810-101K	100	0.30	1.20	1KHz,0.25V
CKPK0810-121K	120	0.33	1.00	1KHz,0.25V
CKPK0810-151K	150	0.46	0.80	1KHz,0.25V
CKPK0810-181K	180	0.51	0.60	1KHz,0.25V
CKPK0810-221K	220	0.62	0.55	1KHz,0.25V
CKPK0810-271K	270	0.65	0.45	1KHz,0.25V
CKPK0810-331K	330	0.79	0.40	1KHz,0.25V
CKPK0810-391K	390	0.91	0.40	1KHz,0.25V
CKPK0810-471K	470	1.1	0.35	1KHz,0.25V
CKPK0810-561K	560	1.2	0.30	1KHz,0.25V
CKPK0810-681K	680	1.5	0.28	1KHz,0.25V
CKPK0810-821K	820	1.7	0.25	1KHz,0.25V
CKPK0810-102K	1000	2.0	0.22	1KHz,0.25V
CKPK0810-122K	1200	2.5	0.20	1KHz,0.25V
CKPK0810-152K	1500	2.9	0.18	1KHz,0.25V
CKPK0810-182K	1800	3.5	0.15	1KHz,0.25V
CKPK0810-222K	2200	4.2	0.14	1KHz,0.25V
CKPK0810-272K	2700	5.1	0.13	1KHz,0.25V
CKPK0810-332K	3300	6.1	0.12	1KHz,0.25V
CKPK0810-392K	3900	7.8	0.11	1KHz,0.25V
CKPK0810-472K	4700	8.0	0.100	1KHz,0.25V
CKPK0810-562K	5600	10.0	0.095	1KHz,0.25V
CKPK0810-682K	6800	14.0	0.090	1KHz,0.25V
CKPK0810-822K	8200	15.0	0.085	1KHz,0.25V
CKPK0810-103K	10000	20.0	0.080	1KHz,0.25V
CKPK0810-123K	12000	22.0	0.070	1KHz,0.25V
CKPK0810-153K	15000	24.0	0.060	1KHz,0.25V