



CLDRH6D28 系列表贴功率电感参考表

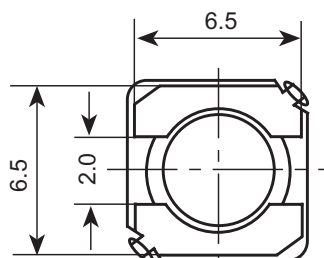
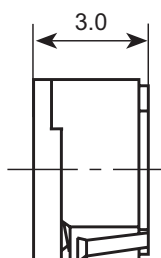
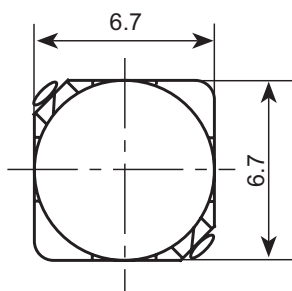
产品型号	电感量 (μ H)	额定电流 (A)	直流电阻 (Ω max)
CLDRH6D28-3R0	3.0	3.00	0.023
CLDRH6D28-3R9	3.9	2.50	0.025
CLDRH6D28-5R4	5.4	2.40	0.028
CLDRH6D28-6R2	6.2	2.30	0.033
CLDRH6D28-7R3	7.3	2.15	0.050
CLDRH6D28-8R6	8.6	1.86	0.056
CLDRH6D28-100	10	1.71	0.061
CLDRH6D28-120	12	1.55	0.068
CLDRH6D28-150	15	1.41	0.083
CLDRH6D28-180	18	1.33	0.092
CLDRH6D28-220	22	1.20	0.123
CLDRH6D28-270	27	1.05	0.140
CLDRH6D28-330	33	0.98	0.158
CLDRH6D28-390	39	0.86	0.201
CLDRH6D28-470	47	0.81	0.232
CLDRH6D28-560	56	0.73	0.276
CLDRH6D28-680	68	0.66	0.305
CLDRH6D28-820	82	0.61	0.388
CLDRH6D28-101	100	0.55	0.536

注：表中电感量是在环境温度为 25℃，测试频率为 100KHz 条件下测得的。电感量 3.0-8.6 μ H \pm 20%，10-100 μ H \pm 10%

CLDRH6D28 系列

图中尺寸单位为毫米，尺寸误差 \pm 0.30 mm

外型尺寸图



电原理图

