

医疗设备（国际（GHTF）第一类、第二类）用途 绕线型金属系功率电感器 MCOIL™ LLEN 系列

系列前的记号来自型号，用来区分产品的种类和特性等。

回流焊

■ 型号标示法

*使用温度范围：-40~+125℃（包含产品本身发热）

L	L	E	N	C	2	0	1	6	K	K	T	1	R	0	M	
①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧									

①系列

代码 (1)(2)(3)(4)	LLEN	医疗设备（国际（GHTF）第一类、第二类）用途 绕线型金属系功率电感器
--------------------	------	-------------------------------------

(1) 产品群

代码	L	电感器
----	---	-----

(3) 类型

代码	E	绕线型金属系 高充填型
----	---	-------------

(2) 范畴

代码	L	推荐设备	品质等级
		医疗设备（国际（GHTF）第一类、第二类）	3

(4) 特效 / 特性

代码	N	一般功率扼流
----	---	--------

②特征

代码	C	特征
		底面电极（树脂银×镀锡）

⑤包装

代码	T	包装
		卷盘带装

③尺寸（L×W）

代码	2016	2520	尺寸（L×W）[mm]
			2.0×1.6 2.5×2.0

⑥标称电感值

代码（例）	R47	1R0	4R7	标称电感值 [μH]
				0.47 1.0 4.7

※R=小数点

④尺寸（T）

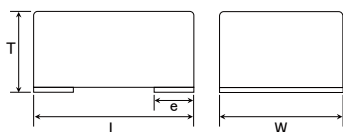
代码	KK	尺寸（T）[mm]
		1.0

⑦电感量公差

代码	M	电感量公差
		±20%

⑧管理记号

■ 标准外型尺寸 / 标准数量



推荐焊盘图案

实装上的注意

- 请确认实装状态后使用。
- 本产品焊法限定为回流焊法。



Type	A	B	C
2016	0.7	0.8	1.8
2520	0.9	1.0	2.2

单位：mm

Type	L	W	T	e	标准数量 [pcs] 卷盘带装
2016KK	2.0±0.2 (0.079±0.008)	1.6±0.2 (0.063±0.008)	1.0 max (0.039 max)	0.5±0.3 (0.020±0.012)	3000
2520KK	2.5±0.2 (0.098±0.008)	2.0±0.2 (0.079±0.008)	1.0 max (0.039 max)	0.65±0.3 (0.026±0.012)	3000

单位：mm (inch)