



EMC对策用铁氧体

样品包

⚠ 使用注意事项

请务必在使用本产品前仔细阅读。

本产品目录中记载的产品是指在通用标准用途意义上使用于一般电子设备（AV 设备，通信设备，家电产品，娱乐设备，计算机设备，个人设备，办公设备，计测设备，工业机器人），并且该一般电子设备要在通常的操作和使用方法下使用。

对于需要高度安全性和可靠性的，或者设备的故障，误动作，运转不良可能会给人的生命，身体及财产等造成损害，以及有可能产生莫大社会影响的以下用途（以下称‘特定用途’）中的适用性，性能发挥，品质，本公司不予保证。

用于特定用途时，请贵公司自行确认安全性、可靠性、质量等内容后使用。

在非本规格书所述范围、条件下使用，或用于特定用途时发生的损害等情况，本公司概不负责，敬请知悉。

- | | |
|------------------|--------------------|
| (1) 航空，航天设备 | (8) 公共性的高度信息处理设备 |
| (2) 运输设备（电车，船舶等） | (9) 军用设备 |
| (3) 医疗设备 | (10) 电热用品，燃烧设备 |
| (4) 发电控制设备 | (11) 防灾防盗设备 |
| (5) 核动力相关设备 | (12) 各种安全装置 |
| (6) 海底设备 | (13) 其他被认定为特定用途的用途 |
| (7) 交通工具控制设备 | |

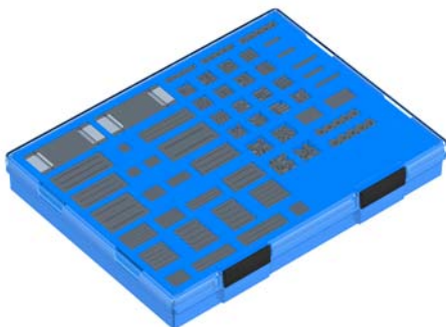
此外，将本产品用于通用标准用途时，为进一步确保产品安全，请注意设置保护电路、装置保护及备份电路等措施。

EMC对策用铁氧体

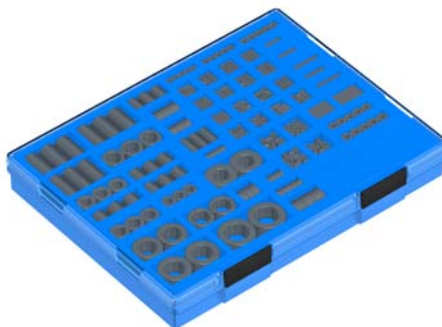
样品包的概要

备有四种EMC对策用铁氧体磁心的样品包。关于尺寸，特性等，请参照各自的产品目录。详情请咨询本公司。

EMC-A201 (Ni-Zn)



EMC-A202 (Ni-Zn)



EMC-A204 (Mn-Zn)



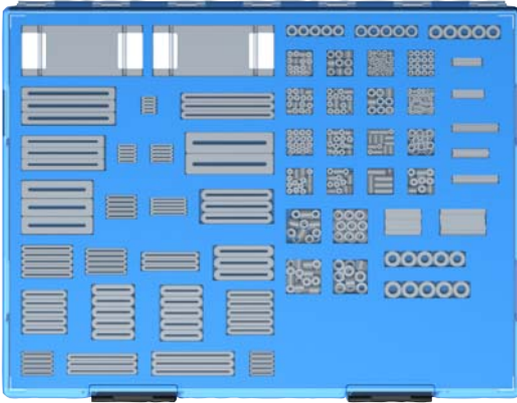
EMC-A205 (Mn-Zn)



EMC-A206 (Mn-Zn)



Ni-Zn样品包 No. EMC-A201



铁氧体穿芯磁珠 BB·RH系列

型号	装入个数
HF40BB3.4X3X1	20
HF40BB4.5X4X2.5-G	20
HF40BB5X6X2.5	20
HF40BB6X3.8X3A-G	20
HF57BB2.85X2X1.35	20
HF57BB3.5X1.5X1.3	20
HF57BB3.5X3X1.3	20
HF57BB3.5X5X1.3	20
HF57BB4.8X4.8X2.4	20
HF70BB2.5X2.2X0.8	20
HF70BB3X5X1	20
HF70BB3.5X2X1.3	20
HF70BB3.5X5X0.8	20
HF70BB3.5X5X1.3	20
HF70BB3.5X10X1.3	20
HF70BB4.5X4X2.5	20
HF70BB4.5X5X1.6	20
HF70BB5X5X2	20
HF70BB6.4X5X3.2	20
HF70BB6.4X10X3.2	5
HF70BB9X10X4.5	5
HF70BB9.5X10.4X4.9	5
HF70RH7X8X4	5
HF70RH8X8X4	5

多孔铁氧体基板 MH系列

型号	装入个数
HF70MH2.5X2.5X16	5
HF70MH2.5X2.5X20	5
HF70MH2.5X7.6X14	5
HF70MH2.5X7.6X16	5
HF70MH2.5X7.6X20	5

扁平电缆用铁氧体磁心 SH·SU系列

型号	装入个数
HF70SH6X0.6X5	5
HF70SH8X0.6X5	5
HF70SH10X0.6X5	5
HF70SH11X0.7X8	5
HF70SH13X0.7X12	5
HF70SH15X0.7X8	5
HF70SH17.5X0.6X8	5
HF70SH18.8X1.1X7	5
HF70SH18.8X1.1X15	5
HF70SH20X0.7X12	5
HF70SH21X0.8X7	5
HF70SH22X0.8X7	5
HF70SH25X0.7X10	5
HF70SH27X1.3X10	3
HF70SH28X0.7X12	3
HF70SH32X2X12.5	3
HF70SH35X0.8X12	3
HF70SH35X1.3X12	3
HF70SH40X1.3X10	3
HF70SH40X2X12	2
HF70SH41X0.8X12	3
HF70SH46X1.9X10	3
HF70SH52X1X12	3
HF70SU56X1.6X28.5S	4

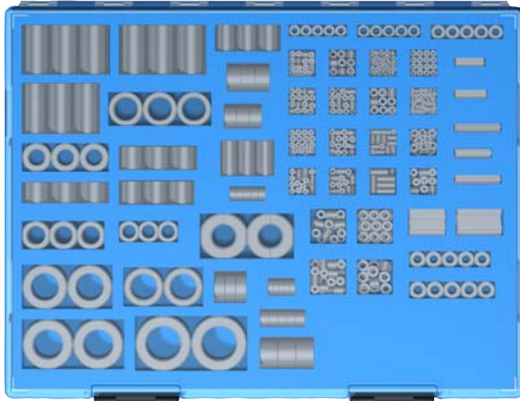
IC, 连接器用板形 SP系列

型号	装入个数
HF70SP1X6X17	5
HF70SP1X10.26X25.5	5

• 关于尺寸, 特性等, 请参照各自的产品目录。

⚠ 为了能够更加正确、安全地使用产品, 请务必索取能进一步确认详细特性、规格的采购规格书。
记载内容可能因为产品改良等原因不经预告而更改, 恕不另行通知。

Ni-Zn样品包 No. EMC-A202



铁氧体穿芯磁珠 BB系列

型号	装入个数
HF40BB3.4X3X1	20
HF40BB4.5X4X2.5-G	20
HF40BB5X6X2.5	20
HF40BB6X3.8X3A-G	20
HF57BB2.85X2X1.35	20
HF57BB3.5X1.5X1.3	20
HF57BB3.5X3X1.3	20
HF57BB3.5X5X1.3	20
HF57BB4.8X4.8X2.4	20
HF70BB2.5X2.2X0.8	20
HF70BB3X5X1	20
HF70BB3.5X2X1.3	20
HF70BB3.5X5X0.8	20
HF70BB3.5X5X1.3	20
HF70BB3.5X10X1.3	20
HF70BB4.5X4X2.5	20
HF70BB4.5X5X1.6	20
HF70BB5X5X2	20
HF70BB6.4X5X3.2	20
HF70BB6.4X10X3.2	5
HF70BB9X10X4.5	5
HF70BB9.5X10.4X4.9	5

多孔铁氧体基板 MH系列

型号	装入个数
HF70MH2.5X2.5X16	5
HF70MH2.5X2.5X20	5
HF70MH2.5X7.6X14	5
HF70MH2.5X7.6X16	5
HF70MH2.5X7.6X20	5

IC, 连接器用板形 SP系列

型号	装入个数
HF70SP1X6X17	5
HF70SP1X10.26X25.5	5

圆形电缆用铁氧体磁心 RH·RU系列

型号	装入个数
HF70RH7X8X4	5
HF70RH8X8X4	5
HF70RH10X20X5	3
HF70RH12X15X7.3	3
HF70RH14X14X10	3
HF70RH14.3X14.3X6.35	3
HF70RH14.3X28.6X6.35	3
HF70RH16X12X9.1	3
HF70RH16X15X9	3
HF70RH16X28X9	3
HF70RH16X28X10	3
HF70RH19X29X13	3
HF70RU12X15X7.3S	6
HF70RU16X28X9S	6
HF70RU26X29X13S	4

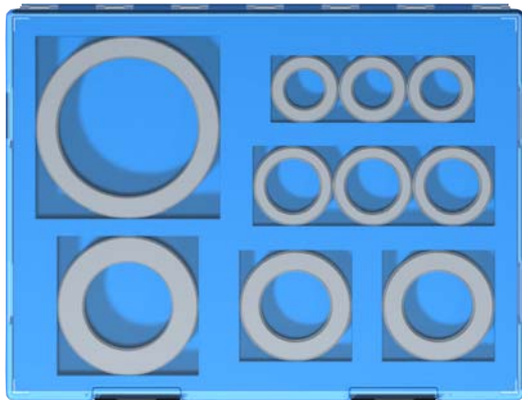
环形铁氧体磁心 T系列

型号	装入个数
HF70T8X4X4	5
HF70T10X3X6	5
HF70T10X5X5	5
HF70T14X7X8	3
HF70T16X8X12	3
HF70T18X10X10	3
HF70T18X6X10	3
HF70T22X10X14	2
HF70T25X13X15	2
HF70T28X13X16	2
HF70T31X13X19	2

• 关于尺寸, 特性等, 请参照各自的产品目录。

⚠ 为了能够更加正确、安全地使用产品, 请务必索取能进一步确认详细特性、规格的采购规格书。
记载内容可能因为产品改良等原因不经预告而更改, 恕不另行通知。

Mn-Zn样品包 No.EMC-A204

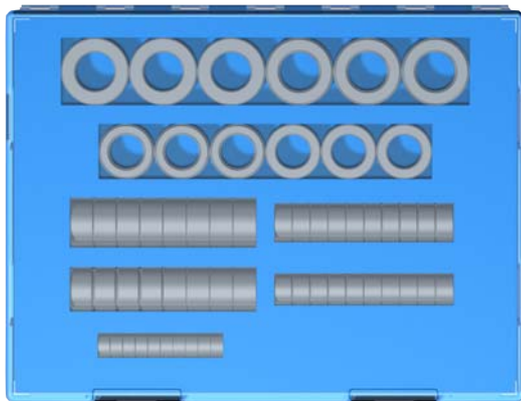


型号	装入个数
HF90T38X14X22	3
HF90T44.5X13X30	3
HF90T62X13X39	2
HF90T80X20X50	1
HF90T104 X 20 X 80	1

• 关于尺寸，特性等，请参照各自的产品目录。

⚠ 为了能够更加正确、安全地使用产品，请务必索取能进一步确认详细特性、规格的采购规格书。
 记载内容可能因为产品改良等原因不经预告而更改，恕不另行通知。

Mn-Zn样品包 No.EMC-A205

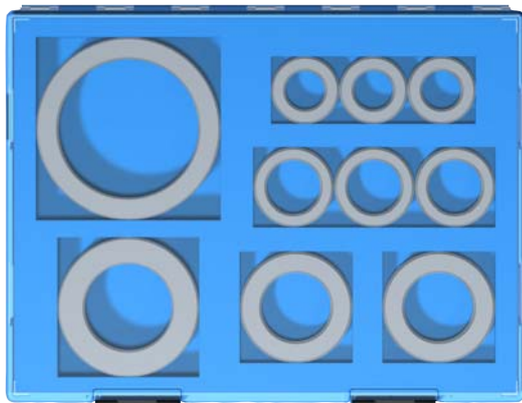


型号	装入个数
HF60T14X7X8	5
HF60T18X10X10	5
HF60T22X10X14	5
HF60T25X13X15	4
HF60T28X13X16	4
HF60T31X13X19	3
HF60T38X14X22	3
HF90T14X7X8	5
HF90T18X10X10	5
HF90T22X10X14	5
HF90T25X13X15	4
HF90T28X13X16	4
HF90T31X13X19	3
HF90T38X14X22	3

• 关于尺寸，特性等，请参照各自的产品目录。

⚠ 为了能够更加正确、安全地使用产品，请务必索取能进一步确认详细特性、规格的采购规格书。
 记载内容可能因为产品改良等原因不经预告而更改，恕不另行通知。

Mn-Zn样品包 No.EMC-A206



型号	装入个数
HF60T38X14X22	3
HF60T44.5X13X30	3
HF60T62X13X39	2
HF60T80X20X50	1
HF60T104 X 20 X 80	1

• 关于尺寸，特性等，请参照各自的产品目录。

⚠ 为了能够更加正确、安全地使用产品，请务必索取能进一步确认详细特性、规格的采购规格书。
 记载内容可能因为产品改良等原因不经预告而更改，恕不另行通知。