

## Sample Kit Contents

KEMET Part Number	Series	Thickness	Tape Thickness	Magnetic Permeability	Effective Frequency	Specific Gravity	Surface Resistivity
		mm	mm	at 13.56 MHz		Typical	Ω/sq. Typical
RM4A(01)-185X70T0800	RM4A	0.1	0.03	50	13.56 MHz and below	3.6	1.0 x 10 <sup>7</sup>
RM4A(02)-185X70T0800	RM4A	0.2	0.03	50	13.56 MHz and below	3.6	1.0 x 10 <sup>7</sup>
RM4A(025)-185X70T0800	RM4A	0.25	0.03	50	13.56 MHz and below	3.6	1.0 x 10 <sup>7</sup>
RM4A(03)-185X70T0800	RM4A	0.3	0.03	50	13.56 MHz and below	3.6	1.0 x 10 <sup>7</sup>
M4(100)-185X70T0800	M4	0.1	0.03	40	13.56 MHz and below	3.1	1.0 x 10 <sup>7</sup>
M4(200)-185X70T0800	M4	0.2	0.03	40	13.56 MHz and below	3.1	1.0 x 10 <sup>7</sup>
M4(300)-185X70T0800	M4	0.3	0.03	40	13.56 MHz and below	3.1	1.0 x 10 <sup>7</sup>

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [EMI Kits](#) category:*

*Click to view products by [Kemet](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[GS PROTOTYPE KIT-COMM](#) [RFID Flexield](#) [SAMPLE SET-E1](#) [KIT02](#) [KIT04](#) [FSLK-CARRY](#) [KIT03](#) [KIT18](#) [EMC-A205](#) [EKDMGN03A-KIT](#) [EKDMAT01A-KIT](#) [EKDMGN01A-KIT](#) [331001](#) [742700](#) [0199000029](#) [EK28B0032](#) [EK33B0011](#) [0199001401](#) [EMI ENG KIT 01](#) [EMI ENG KIT 02](#) [FXS ENG KIT 02](#) [FXS ENG KIT 03](#) [FXS ENG KIT 04](#) [MS-ENG-KIT21](#) [EKDMAT03-KIT](#) [EKDMGN02A-KIT](#) [Magnetic Sheet Sample kit](#) [742711](#) [742790](#) [742791](#) [0199000028](#) [0199000032](#) [0199000034](#) [742841](#) [0199000043](#) [EMC-A201](#) [742722](#) [782013](#) [7449982](#) [744998](#) [B72482S9999X2](#) [0199000005](#) [0199000017](#) [0199000018](#) [0199000019](#) [0199000027](#) [0199000030](#) [0199000031](#) [0199000033](#) [0199000039](#) [0199010301](#)