



## AC X1&amp;Y2 濾波電容

[詳細產品規格請點擊www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)


- 材質：金屬化聚丙烯膜
- 結構及特性：具自愈能力/抑制雜訊干擾能力/低ESR
- 典型的應用：吸收射頻雜訊干擾/瞬間脈沖最高可達2.5KV



Part No.	Product No.	製造廠商	說明	Rated Volt.	Tolerance(±)	外徑*腳距*厚(mm)	Capacitance	Temp. Range°C
51237	WIMA-MKP-Y2-0.01uF/300V	WIMA	WIMA_金屬化聚丙烯電容	300V	±10%	5*11*18	0.01uF	-55° C to +105° C
31988	WIMA-MKP-Y2-1.0uF/300V	WIMA	WIMA_金屬化聚丙烯電容	300V	±10%		1.0uF	-55° C to +105° C
31987	WIMA-MKP-Y2-10uF/300V	WIMA	WIMA_金屬化聚丙烯電容	300V	±10%		10uF	-55° C to +105° C
39484	WIMA-MKP-Y2-4700pF/300V	WIMA	WIMA_金屬化聚丙烯電容	300VAC	±10%	5*11*13	4700pF	-55° C to +105° C



- 材質：金屬化紙質膜
- 結構及特性：具自愈能力/抑制雜訊干擾能力/低ESR/極佳耐燃性
- 典型的應用：吸收射頻雜訊干擾/瞬間脈沖最高可達5KV



Part No.	Product No.	製造廠商	說明	Rated Volt.	Tolerance(±)	Capacitance	Temp. Range°C
39264	WIMA-MP3-Y2-0.001uF/250V	WIMA	WIMA_混合薄膜電容	250VAC	±20%	0.001uF	-40° C to +110° C
31983	WIMA-MP3-Y2-0.1uF/250V	WIMA	WIMA_混合薄膜電容	250VAC	±20%	0.1uF	-40° C to +110° C
31982	WIMA-MP3-Y2-1.0uF/250V	WIMA	WIMA_混合薄膜電容	250VAC	±20%	1.0uF	-40° C to +110° C
31981	WIMA-MP3-Y2-10uF/250V	WIMA	WIMA_混合薄膜電容	250VAC	±20%	10uF	-40° C to +110° C
51223	WIMA-MP3-Y2-4700pF/250V	WIMA	WIMA_混合薄膜電容	250VAC	±20%	4700pF	-40° C to +110° C

## AC(BT Type)金屬化塑膠膜電容

[詳細產品規格請點擊www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)


- 容量範圍：0.5uF~100uF
- 電壓範圍：600VAC Max
- 溫度範圍：-25~+70°C / -25~+85°C / -25~+105°C
- 適用產品：馬達，電風扇，不斷電系統，電動工具...

Part No.	Product No.	說明	Capacitance	Tolerance(±)	Rated Volt.	L *φDia. (mm)	Temp. Range°C
51965	BT-2uF/250V	AC(BT Type)金屬化塑膠膜電容	2uF	±5,±10,±20,+10-5%	250VAC	32*11*20mm	-25 ~+70°C /-25 ~+80°C /-25 ~+105°C
51966	BT-3uF/250V	AC(BT Type)金屬化塑膠膜電容	3uF	±5,±10,±20,+10-5%	250VAC	37*13*22mm	-25 ~+70°C /-25 ~+80°C /-25 ~+105°C
51967	BT-4uF/250V	AC(BT Type)金屬化塑膠膜電容	4uF	±5,±10,±20,+10-5%	250VAC	37*13.5*22.5mm	-25 ~+70°C /-25 ~+80°C /-25 ~+105°C
51968	BT-5uF/250V	AC(BT Type)金屬化塑膠膜電容	5uF	±5,±10,±20,+10-5%	250VAC	37*15*24mm	-25 ~+70°C /-25 ~+80°C /-25 ~+105°C

## AC(BL Type)金屬化塑膠膜電容

[詳細產品規格請點擊www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)


- 容量範圍：0.5uF~100uF
- 電壓範圍：600VAC Max
- 溫度範圍：-25~+70°C / -25~+85°C / -25~+105°C
- 適用產品：馬達，電風扇，遙控器，電動工具...

Part No.	Product No.	說明	Capacitance	Tolerance(±)	Rated Volt.	L *φDia. (mm)	Temp. Range°C
51969	BL-2uF/250V	AC(BL Type)金屬化塑膠膜電容	2uF	±5,±10,±20,+10-5%	250VAC	32*11*20mm	-25 ~+70°C /-25 ~+80°C /-25 ~+105°C
51970	BL-3uF/250V	AC(BL Type)金屬化塑膠膜電容	3uF	±5,±10,±20,+10-5%	250VAC	37*12.5*22mm	-25 ~+70°C /-25 ~+80°C /-25 ~+105°C
51971	BL-4uF/250V	AC(BL Type)金屬化塑膠膜電容	4uF	±5,±10,±20,+10-5%	250VAC	37*14*23mm	-25 ~+70°C /-25 ~+80°C /-25 ~+105°C
51972	BL-5uF/250V	AC(BL Type)金屬化塑膠膜電容	5uF	±5,±10,±20,+10-5%	250VAC	37*15*24mm	-25 ~+70°C /-25 ~+80°C /-25 ~+105°C



- 適用範圍：  
空調，冰箱，洗衣機，電風扇，烤爐等
- 主要技術參數  
容量範圍：0.4uF~18uF  
額定電壓：250~450Vac  
容量偏差：±5%  
額定頻率：50/60Hz  
損耗角正切因數：≤0.2%(額定頻率下)  
氣候類別：40/70/21

特點：  
使用電性能優良的聚丙烯薄膜作介質，在高真空條件下蒸度鍍上金屬化層作電極，使用優質環氧樹脂灌封料填充密封，產品容量穩定，損耗小，耐壓高，具有良好的自愈性

Part No.	Product No.	說明	Capacitance	Tolerance(±)	Rated Volt.	L *φDia. (mm)	Hz
64379	CBB61-450VAC-1.2uF	運轉電容	1.2uF	±5%	450VAC	35*25*10mm	50/60Hz

