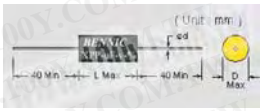




## BENNIC\_金屬化聚丙烯膜電容

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


專業音響分音器用

外觀型式

- 本體尺寸：導線長度至少40mm
- 導線直徑：本體直徑在8Φ以下的線徑為0.6Φ,本體直徑超過8Φ線徑為0.8Φ或1.0Φ
- 標準顏色：本體為黑色膠帶黃色漆, 銀白色印字
- 純銅導線, 通過美國UL防火披覆標準

產品特性

- 容量誤差：±10%(K) Or ±5%(J) or ±2.5%(H) or ±1%(F)
- 最大損失角D.F.: Max 0.0007 (0.07%) at 1KHz
- 容量漂移(DRIFT):在工作溫度範圍內, 容量浮動不超過2%

Part No.	Product No.	說明	Capacitance	Tolerance(±)	Rated Volt.	Dia.*L(mm)	Temp. Range°C
54960	XPP160J226A-2861	金屬化聚丙烯膜電容	22uF	±5%	250VDC	28×61	-40°C to +105°C
54986	XPP160J276A-3161	金屬化聚丙烯膜電容	27uF	±5%	250VDC	31×61	-40°C to +105°C
54987	XPP160J336A-3461	金屬化聚丙烯膜電容	33uF	±5%	250VDC	34×61	-40°C to +105°C
54988	XPP250J104A-0719	金屬化聚丙烯膜電容	0.1uF	±5%	400VDC	7×19	-40°C to +105°C
55045	XPP250J105A-1431	金屬化聚丙烯膜電容	1uF	±5%	400VDC	14×31	-40°C to +105°C
55050	XPP250J106A-3256	金屬化聚丙烯膜電容	10uF	±5%	400VDC	32×56	-40°C to +105°C
54989	XPP250J224A-0919	金屬化聚丙烯膜電容	0.22uF	±5%	400VDC	9×19	-40°C to +105°C
55046	XPP250J225A-1936	金屬化聚丙烯膜電容	2.2uF	±5%	400VDC	19×36	-40°C to +105°C
54990	XPP250J334A-0825	金屬化聚丙烯膜電容	0.33uF	±5%	400VDC	8×25	-40°C to +105°C
55047	XPP250J335A-2046	金屬化聚丙烯膜電容	3.3uF	±5%	400VDC	20×46	-40°C to +105°C
55018	XPP250J474A-1025	金屬化聚丙烯膜電容	0.47uF	±5%	400VDC	10×25	-40°C to +105°C
55049	XPP250J475A-2346	金屬化聚丙烯膜電容	4.7uF	±5%	400VDC	23×46	-40°C to +105°C

## FAST POWER 濾波電容

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


- 體積遠比同級品小, 讓您在用上更加便利, 終極管機電源濾波電容器
- 可妥善應用在分音器, 管機總濾波電容 (圓勝所有高級電解電容器)
- 乾淨, 清爽通透, 自然, 無染的聲音, 小型化高優質PP電容器

Part No.	Product No.	說明	Capacitance	Tolerance(±)	Rated Volt.
33599	22uF-400VDC	FAST POWER 濾波電容	22uF	±10%	400V
33597	47uF-400VDC	FAST POWER 濾波電容	47uF	±10%	400V

## 其他系列\_薄膜電容

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


Type 930 axial-leaded, metallized polypropylene capacitors are available in a wide range of capacitance values in small case sizes with a flame-retardant tape wrap and epoxy and seals that provide moisture resistance.

Type 930 is used most frequently in high-voltage/high-frequency switching power supplies where superior stability and AC performance characteristics are important.

This film capacitor has Underwriters Laboratories, Inc. recognition for construction only under U.L. File Number E128034(N)

Part No.	Product No.	製造廠商	說明	Capacitance	Tolerance(±)	Rated Volt.	Type	尺寸
62104	930C6P33K	CDE	金屬化聚丙烯膜電容	0.33uF	±10%	630VDC(275Vac)	930	14*30mm



FEATURES

Product is completely lead(Pb)-free  
Product is RoHS compliant

RATED VOLTAGES(U<sub>r</sub>)

63VDC, 100VDC, 250VDC, 400VDC

Part No.	Product No.	製造廠商	說明	Capacitance	Tolerance(±)	Rated Volt.	Type	尺寸	重量
63211	MKC1860-0.47uF/400V	ROE	Vishay ERO_臥式金屬皮膜電容	0.47uF	±10%	400Vdc/200Vac	MKC1860	11.5D*26.5Lmm	3.5g



MKP MKT系列是ERO系列電容中最好的幾款之一, 聲音也具有傳統的德國聲的理性, 但是比WIMA聲音要柔和一些, 比較中性素質很高, 是發燒友最常用的薄膜電容之一

VISHAY

Part No.	Product No.	製造廠商	說明	Capacitance	Tolerance(±)	Rated Volt.	Type	尺寸	重量
62107	MKT1813-0.1uF/400V	ROE	ERO_金屬化聚酯薄膜電容	0.1uF	±20%	400Vdc(200Vac)	MKT1813	7*19mm	0.063kg



MKP MKT系列是ERO系列電容中最好的幾款之一, 聲音也具有傳統的德國聲的理性, 但是比WIMA聲音要柔和一些, 比較中性素質很高, 是發燒友最常用的薄膜電容之一

VISHAY

Part No.	Product No.	製造廠商	說明	Capacitance	Tolerance(±)	Rated Volt.	Type	尺寸
62349	MKT1813-10uF/100V	ROE	Vishay ERO_金屬化聚酯薄膜電容	10uF	±10%	100V	MKT1813	15*30mm

