



## EVOX RIFA\_金屬化聚丙烯電容

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


## TYPICAL APPLICATIONS

For worldwide use as electromagnetic interference suppressor in all X1 and across-the-line applications.

## CONSTRUCTION

Series winding of metallized polypropylene. Encapsulated in self-extinguishing material meeting the requirement of UL 94V-0



Part No.	Product No.	製造廠商	說明	Pitch(mm)	Capacitance	Tolerance(±)	Rated Volt.	W*H*L	Temp. Range°C
64046	PHE844RD6330MR06L2	EVOX RIFA	EMI suppressor, class X1 金屬聚丙烯膜電容	22.5mm	0.33uF	±20%	440/480VAC	13.5*23.0*26.0mm	-40 to +105°C
64282	PHE844RF6220KR06L2	EVOX RIFA	EMI suppressor, class X2 金屬聚丙烯膜電容	22.5mm	0.22uF		440/480VAC		-40 to +105°C



- 金屬化聚丙烯結構
- 封裝在自熄性結構中，符合UL94V-0要求
- 在Y2應用中用作干擾抑制器
- 300V交流額定電壓
- 電容容差：±20%



Part No.	Product No.	製造廠商	說明	Capacitance	Tolerance(±)	Rated Volt.	W*H*L	Temp. Range°C
41168	PHE850EB5100MB04R17	EVOX RIFA	EMI suppressor, class Y2 金屬聚丙烯膜電容	0.01uF	±20%	300VAC	5.5*10.5*18mm	-55~+110°C



## General purpose AC/DC Metallized paper

## TYPICAL APPLICATIONS

For general use in DC and low frequency pulse applications

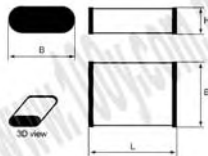
## CONSTRUCTION

Multi-layer metallized paper. Encapsulated and impregnated in self-extinguishing material meeting the requirements of UL94V-0



Part No.	Product No.	製造廠商	說明	Pitch(mm)	Capacitance	Tolerance(±)	Rated Volt.	W*H*L	Temp. Range°C
64048	PME261EA5100KR30	EVOX RIFA	頂級安規薄膜電容	10.2mm	0.010uF	±10%	300VAC/630VDC	5.1*10.5*13.5mm	-40~+100°C
64049	PME261JB5220KR30	EVOX RIFA	頂級安規薄膜電容	15.2mm	0.022uF	±10%	500VAC/1000VDC	7.3*13.0*18.5mm	-40~+100°C

## EVOX RIFA\_金屬化酸乙二酯電容(PEN)

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


## 特征

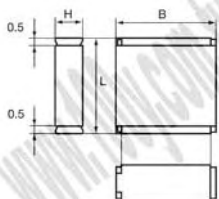
- 金屬化聚丙烯
- 微型尺寸
- 低剖面電容
- Wound construction
- 根據IEC 60384-23
- 符合RoHS

## 應用

- 旁路
- 信號耦合
- 最高可可靠性的通用領域
- 高溫服務



Part No.	Product No.	製造廠商	說明	Capacitance	Tolerance(±)	Rated Volt.	Pitch(mm)	W*H*L	Temp. Range°C
63828	GMW5.7-224K100J95TR12	EVOX RIFA	金屬化酸乙二酯電容(PEN)-SMD 型	0.22uF	±10%	100VDC/63VAC	5.7mm	5.0*4.0*5.7mm	-55°C to +125°C



## 特性：

- 金屬化聚丙烯
- 依照IEC 60384-23
- 符合RoHS

## 應用

- 高頻耦合與去耦，和在需要高dU/dt的一般高速應用領域，如開關電源中的脈沖操作
- 旁路
- 信號耦合
- 為最高可可靠性的通用領域



Part No.	Product No.	製造廠商	說明	Capacitance	Tolerance(±)	Rated Volt.	Pitch(mm)	W*H*L	Temp. Range°C
63830	GPC10.2-223K630A31TR16	EVOX RIFA	金屬化酸乙二酯電容(PEN)-SMD 型	0.022uF	±10%	630VDC/300VAC	10.2mm	9.1*5.5*10.2mm	-55°C to +125°C
63831	GPC7.3-103K400K37TR12	EVOX RIFA	金屬化酸乙二酯電容(PEN)-SMD 型	0.010uF	±10%	630VDC/300VAC	7.3mm	6.0*4.5*7.3mm	-55°C to +125°C

- 每月上百種新產品入庫中，若您在網上PDF目錄上找不到您需要的元件，歡迎您來電或在我們網站查詢
- 您也可以請我們代購產品，歡迎您的來電
- 商品規格，外型若有不符，以出貨品為主

