



立式陶瓷可調電容

詳細產品規格-請點擊www.100y.com.tw



- 額定電壓：100V
- 最大電壓：220V
- 絕緣電阻：10000MΩ
- 工作環境溫度：-25~85°C
- 焊錫溫度：手焊300±5°C
- 焊錫時間：2~3秒

瓷片	陶瓷	赤黃色
塑膠	PBT膠料	白色
底彈片	不銹鋼	白色
金屬片	鋅合金	灰色
腳仔	不銹鋼	白色

Part No.	Product No.	說明	Cap. Max.	Cap. Min.	Volt.	Case Color
38944	JML06C200	可調電容(半陶)	20.0pF	5.0pF	100Vdc	RED



Part No.	Product No.	說明	Cap. Max.	Cap. Min.	Volt.	Case Color
9558	KW-CV06C200	半陶瓷可調電容	20pF	4.8pF	100Vdc	White

SMD陶瓷可調電容

詳細產品規格-請點擊www.100y.com.tw



- Ultra miniature size with external dimensions of 3.2(W)x4.5(L)x1.5(T)mm
- Designed for reflow soldering
- Lowest capacitance drift
- Very good Q and high resonant frequency
- Color coded case permits easy identification
- Sealed construction prevents the penetration of Flux and Dust

Part No.	Product No.	說明	Cap. Min.	Cap. Max.	Volt.	Case Color	重量
43722	STC3M03-T1	STD_SMD 陶瓷電容	1.5pF	3pF	100V	Black	0.13Kg/R
43723	STC3MA06-T1	STD_SMD 陶瓷電容	2pF	6pF	100V	Blue	0.13Kg/R
43724	STC3MB10-T1	STD_SMD 陶瓷電容	3pF	10pF	50V	Ivory	0.13Kg/R
43725	STC3MD20-T1	STD_SMD 陶瓷電容	5pF	20pF	50V	Pink	0.13Kg/R
43726	STC3ME30-T1	STD_SMD 陶瓷電容	9pF	30pF	50V	Green	0.13Kg/R

金電容

詳細產品規格-請點擊www.100y.com.tw

Panasonic_SD 系列金電容



- 浸液型雙層電解電容器 (活性碳電極和有機電解質)
- 適用於IC(集成電路)存儲備份(μA系列負載)
- 不象電池一樣需要充電、放電電路，因此不會充電過足或不滿充電/放電循環多於100,000次
- 容積效率(SD系列比SG系列小30%，SG系列比NF系列小50%)
- 壽命比蓄電池長

Panasonic

Part No.	Product No.	製造廠商	說明	Capacitance (F)	V.DC	H*Dia	Lead Pitch(mm)
20127	EECS0HD223H	Panasonic	金電容	0.022F	5.5V	11.5*5.5mm	10mm
20128	EECS0HD224H	Panasonic	金電容	0.22F	5.5V	11.5*5.5mm	10mm



- 浸液型雙層電解電容器 (活性碳電極和有機電解質)
- 適用於IC(集成電路)存儲備份(μA系列負載)
- 不象電池一樣需要充電、放電電路，因此不會充電過足或不滿充電/放電循環多於100,000次
- 容積效率(SD系列比SG系列小30%，SG系列比NF系列小50%)
- 壽命比蓄電池長

Panasonic

Part No.	Product No.	製造廠商	說明	Capacitance (F)	V.DC	H*Dia	Lead Pitch(mm)
18589	EECS0HD104V	Panasonic	金電容	0.10F	5.5V	11.5*5mm	5mm
18587	EECS0HD223V	Panasonic	金電容	0.022F	5.5V	11.5*5mm	5mm
18591	EECS0HD334V	Panasonic	金電容	0.33F	5.5V	11.5*5mm	5mm
18588	EECS0HD473V	Panasonic	金電容	0.047F	5.5V	11.5*5mm	5mm

Panasonic_SG 系列金電容

詳細產品規格-請點擊www.100y.com.tw



- 浸液型雙層電解電容器 (活性碳電極和有機電解質)
- 適用於IC(集成電路)存儲備份(μA系列負載)
- 不象電池一樣需要充電、放電電路，因此不會充電過足或不滿充電/放電循環多於100,000次
- 容積效率(SD系列比SG系列小30%，SG系列比NF系列小50%)
- 壽命比蓄電池長

Panasonic

Part No.	Product No.	製造廠商	說明	H*Dia	V.DC	Capacitance (F)	Lead Pitch(mm)
54545	EECS5R5H105	Panasonic	金電容	20.5*19.3*6.5	5.5V	1.0F	5mm
51584	EECS5R5H474	Panasonic	金電容	9.5*20mm	5.5V	0.47F	5mm
18593	EECS5R5V105	Panasonic	金電容	20.5*19.0*5.0mm	5.5V	1.0F	5mm
18594	EECS5R5V155	Panasonic	金電容	20.5*5.0mm	5.5V	1.5F	5mm
18592	EECS5R5V474	Panasonic	金電容	20.5*5.0mm	5.5V	0.47F	5mm

