

产品一览表PRODUCT LIST



■ 引线型铝电解电容器 RADIAL LEAD TYPE ALUMINUM ELECTROLYTIC

分类classification		特长、用途Features and Application	工作上限温度Max temperature (°C) 与标准寿命时间Standard working life time (hours)	电压范围Voltage range (VDC)
类型Type	系列Series			
标准品General	SSE	标准品General	105°C 1000hours	6.3~450
	SSH	标准品General	105°C 2000hours	6.3~500
	SSC	低阻抗、高纹波 Low-ESR , high ripple	105°C 1000~3000hours	6.3~100
	SSJ	低阻抗、高纹波、长寿命Low-ESR , high ripple, long life	105°C 3000~6000hours	6.3~100
高纹波 High Ripple	SSG	高纹波、长寿命品high ripple, long life	105°C 3000~5000hours	160~500
	SSP	高纹波、长寿命品high ripple, long life	105°C 8000~10000hours	160~500
LED照明 LIGHTING	SLT	低阻抗、高纹波Low-ESR , high ripple	105°C 2000~5000hours	10~450
	SLF	长寿命、高纹波high ripple, long life	105°C 5000~8000hours	10~500
	SLE	超长寿命、高纹波high ripple, extra long life	105°C 8000~12000hours	10~500
无极性 Non Polar	SSN	无极性标准品 General Non Polar type	105°C 1000hours	6.3~250
低漏电 LOW LC	SSB	低漏电流品Low LC	105°C 1000hours	6.3~100
耐高温High temperature resistance	SLP	高温对应、低阻抗、超长寿命High Temperature, low -ESR , long life	115°C 2000~8000hours	10~500
	SAK	高温对应、超长寿命High temperature, extra long life	125°C 2000-5000hours	10~450
	SKL	高温对应、超长寿命High temperature, extra long life	130°C 2000-5000hours	10~450
耐低温 Low temperature resistance	SDT	低温对应、长寿命Low temperature, long life	-55°C 2000~5000hours	6.3~450
	SDH	低温对应、低阻抗长寿命Low temperature, Low- ESR, long life	-55°C 2000~5000hours	10~450

■ 高分子固态铝电解电容器 POLYMER SOLID ALUMINUM ELECTROLYTIC



分类classification		特长、用途Features and Application	工作上限温度Max temperature (°C) 与标准寿命时间Standard working life time (hours)	电压范围Voltage range (VDC)
类型Type	系列Series			
贴片型 SMD Types	VP	标准品Standard	105°C 2000hours	2.5~25
	VB	超低等效串联电阻、大容量品Large Capacitance & Ultra low ESR	105°C 2000hours	2.5~25
	VS	超低等效串联电阻、长寿命品Long Life & Ultra low ESR	105°C 5000hours	4~20
引线型 DIP Types	FG	标准品Standard	105°C 2000hours	2.5~25
	FS	高耐压、长寿命、大容量对应品High Voltage & Long Life	105°C 2000~5000hours	25~50
	FT	125°C高温对应品High Temperature	125°C 2000hours	6.3~25

■焊针型铝电解电容器SNAP-IN TYPE ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS



分类classification		特长、用途Features and Application	工作上限温度Max temperature (°C) 与标准寿命时间Standard working life time (hours)	电压范围Voltage range (VDC)
类型Type	系列Series			
标准品 General	CLH	标准品General	85°C 2000hours	6.3~500
	CLG	标准品General	105°C 2000hours	6.3~550
长寿命 Long Life	CLF	长寿命Long life	85°C 5000hours	10~500
	CLJ	长寿命Long life	105°C 3000hours	16~550
超高压品Ultra High Voltage	CLV	超高压品Ultra High Voltage	85°C 3000hours	575~630
	CLU	超高压耐高温品 Ultra High Voltage, High temperature resistance	105°C 3000hours	575~600
小型化品Ultra High Voltage	CLS	小型化品 Ultra High Voltage	105°C 2000hours	200~450V
	CSR	超小型化大纹波品 Ultra High Voltage, high ripple	105°C 2000hours	400~450V
长寿命大纹波品 Ultra High Voltage	CLR	长寿命大纹波品 Ultra High Voltage, high ripple	105°C 3000hours	160~450V
超长寿命品Ultra High Voltage	CLK	超长寿命标准品 Ultra High Voltage	105°C 5000hours	10~550V
	CUL	超长寿命大纹波品 Ultra High Voltage, high ripple	105°C 5000hours	160~550V
特长寿命品Extra Long Life	CLE	特长寿命品 Extra Long Life	105°C 10000hours	200~450V