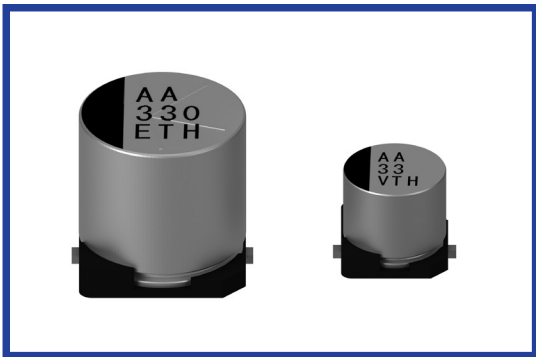


THV 系列
SERIES

125°C 2000~3000小时、低ESR品
Load Life : 125°C 2000~3000 hours Low ESR

·可对应AEC-Q200。
AEC-Q200.

RoHS
compliance



◆规格表／SPECIFICATIONS

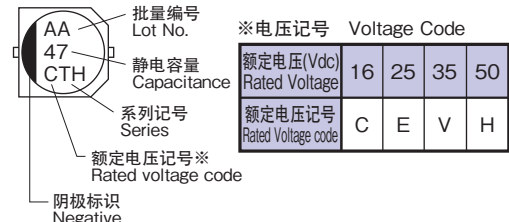
项目 Items	特性 Characteristics						
工作温度范围 Category Temperature Range	-40~+125°C						
额定电压范围 Rated Voltage Range	16~50Vdc						
静电容量允许差 Capacitance Tolerance	$\pm 20\%$ (20°C, 120Hz)						
漏电流 Leakage Current(MAX)	小于 $I=0.01CV$ 和 $3\mu A$ 中的较大值 (施加额定电压2分钟后) $I=0.01CV$ or $3\mu A$ whichever is greater. (After 2 minutes application of rated voltage) I =漏电流(μA) C =静电容量(μF) V =额定电压(Vdc) Leakage Current Capacitance Rated Voltage						
损失角正切值 (tanδ) Dissipation Factor(MAX)	额定电压(Vdc) Rated Voltage	16	25	35	50	(20°C, 120Hz)	
	$\tan\delta$	0.23	0.18	0.16	0.14		
耐久性 Endurance	在125°C环境中, 不超过额定电压的范围内叠加额定纹波电流, 连续加载右表时间后, 满足以下各项要求。 After applying rated voltage with rated ripple current for specified time at 125°C, the capacitors shall meet the following requirements.						
	静电容量变化率 Capacitance Change	初期值的 $\pm 30\%$ 以内 Within $\pm 30\%$ of the initial value.			铝壳尺寸 Case Size	时间(hrs) LifeTime	
	损失角正切值 Dissipation Factor	规格值的300%以下 Not more than 300% of the specified value.			$\phi D=6.3$	2000	
	漏电流 Leakage Current	规格值以下 Not more than the specified value.			$\phi D \geq 8$	3000	
低温特性 Low Temperature Stability (阻抗比) Impedance Ratio(MAX)	额定电压(Vdc) Rated Voltage	16	25	35	50	(120Hz)	
	$Z(-40^\circ C)/Z(20^\circ C)$	4	4	3	3		

◆尺寸图／DIMENSIONS

(mm)

ϕD	L	A1	B1	C	W1	P
6.3	6.1	6.6	6.6	2.7	0.5~0.8	1.8
6.3	8	6.6	6.6	2.7	0.5~0.8	1.8
8	10.5	8.3	8.3	2.9	0.8~1.1	3.1
10	10.5	10.3	10.3	3.2	0.8~1.1	4.5

◆标识／MARKING

◆纹波电流补正系数／
MULTIPLIER FOR RIPPLE CURRENT

频率(Hz) Frequency	120	1k	10k	100k≤		
	系 数 Coefficient	10~33μF	0.45	0.75	0.90	1.00
47~100μF	0.50	0.80	0.95	1.00		
220~330μF	0.60	0.85	0.95	1.00		

◆标准品一览表／STANDARD SIZE

Size $\phi D \times L$ (mm), Rated Ripple Current (mA r.m.s./125°C, 100kHz), ESR(Ω MAX/100kHz)

Vdc	Cap (μF)	Size ($\phi D \times L$)	Ripple	ESR	
				20°C	-40°C
16	33	6.3×6.1	70	1	15
	47	6.3×8	200	0.7	10
	100	6.3×8	200	0.7	10
		8×10.5	300	0.3	4.5
	220	8×10.5	300	0.3	4.5
		10×10.5	500	0.2	3
	330	10×10.5	500	0.2	3
	25	6.3×6.1	70	1	15
		6.3×8	200	0.7	10
35	100	8×10.5	300	0.3	4.5
	220	8×10.5	300	0.3	4.5
		10×10.5	500	0.2	3
	330	10×10.5	500	0.2	3
	22	6.3×8	200	0.7	10
		6.3×6.1	70	1	15
50	33	6.3×8	200	0.7	10
	47	6.3×8	200	0.7	10
		8×10.5	300	0.3	4.5
	100	8×10.5	300	0.3	4.5
	220	10×10.5	500	0.2	3
		10×10.5	500	0.2	3
	10	6.3×6.1	70	1	15
22	22	6.3×8	150	0.9	10
	33	6.3×8	150	0.9	10
		8×10.5	250	0.36	4.5
	47	8×10.5	250	0.36	4.5
	100	10×10.5	350	0.25	3

◆产品型号体系／PART NUMBER

□□□	THV	□□□□□	M	□□□	DXL
额定电压 Rated Voltage	系列名称 Series	静电容量 Capacitance	静电容量允许差 Capacitance Tolerance	副记号 Option	铝壳尺寸 Case Size