



ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITOR

鋁質電解電容器

SERIES TABLE OF 85°C STANDARD ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPACITORS

85 °C 標準鋁質電解電容系列一覽表

CLASSIFICATION 分類	SERIES 系列	FEATURE APPLICATION 特性、用途	TEMPERATURE RANGE 溫度範圍 (°C)	LOAD LIFE 壽命 (HOURS)	CAPACITANCE RANGE 靜電容量範圍 (μF)	RATED VOLTAGE RANGE 額定電壓範圍 (V.D.C)	PAGE 頁碼	
R A D I A L 導 針 型	GENERAL PURPOSE 標準品	SM5	5mmL, GENERAL PURPOSE 高5mm 標準品	-40~+85°C	1000	0.1~470	4~50	13~14
		SM7	7mmL, GENERAL PURPOSE 高7mm 標準品	-40~+85°C	1000	0.1~470	4~63	15~16
		SM	GENERAL PURPOSE 一般用 標準品	-40~+85°C	2000	0.1~10000	6.3~250	17~20
	-25~+85°C			0.1~100		350~450		
	LOW LEAKAGE CURRENT 低漏電品	SL5	5mmL, LOW LEAKAGE CURRENT 高5mm 低漏電品	-40~+85°C	1000	0.1~100	4~50	29~30
		SL7	7mmL, LOW LEAKAGE CURRENT 高7mm 低漏電品	-40~+85°C	1000	0.1~220	6.3~50	31~32
		SL	LOW LEAKAGE CURRENT 一般用低漏電品	-40~+85°C	2000	0.1~10000	6.3~100	33~34
	NONPOLAR 無極性	NPM5	5mmL, NONPOLAR STANDARD 高5mm 無極性標準品	-40~+85°C	1000	0.1~47	6.3~50	41~42
		NPM7	7mmL, NONPOLAR STANDARD 高7mm 無極性標準品	-40~+85°C	1000	0.1~220	6.3~50	43~44
		NPM	NONPOLAR STANDARD 無極性標準品	-40~+85°C	2000	0.1~6800	6.3~100	45~46
LARGE TYPE 基板自立型	LCM	SNAP-IN STANDARD 基板自立型標準品	-40~+85°C	2000	47~68000	6.3~250	63~66	
-25~+85°C			47~560		350~450			