

# JACKCON CERAMIC DISC CAPACITORS

**DATE: 2012.05.17**

**CUSTOMER: James Electronics Ltd.**

**DESCRIPTION: CERAMIC CAPACITOR**

**SPEC.: CC104M( $\pm 20\%$ )50V Y5V P : 5X25**

**P/N: CC104M1HFD5LS**

BUYER'S APPROVAL STAMP	APPROVED BY:	TESTED BY:
		
	2012.05.17	2012.05.17

**HONJU TAIWAN CO., LTD**

**JACKCON CAPACITOR ELECTRONICS CO., LTD.**

SUPPLIER : JACKCON CAPACITOR ELECTRONICS CO., LTD.  
5F, NO.88, SHING DE ROAD, SAN CHUNG CITY,  
TAIPEI COUNTY, TAIWAN

TEL : 886-2-2278-2210      886-2-2278-2212

FAX : 886-2-2278-2656      886-2-2278-2640

[www.jackcon.com.tw](http://www.jackcon.com.tw)

[qc@jackcon.com.tw](mailto:qc@jackcon.com.tw)

CERAMIC DISC CAPACITORS

陶 瓷 電 容 器

SPECIFICATION FOR APPROVAL

承 認 規 格

CUSTOMER 客 戶		DATE 日 期	2012. 5. 17	
USER PART NO. 客 戶 零 件 代 號		LIOFU'S CODE 品 名	陶瓷電容器	
USED SPEC. 適 用 規 格	▼			
		D:	7.2	MAX
		T:	3 ± 0.5	MAX
		F:	5 ± 0.8	
		L:	25 ± 0.5	MIN
		d:	0.48 ± 0.05	
		B:	3	MAX
		COLOR CODE: 顏 色	<input checked="" type="checkbox"/> 土黃色 <input type="checkbox"/> EPOXY (藍色)	
SPECIFICATIONS 規 格				
RATED CAP. 公稱靜電容量	104	PF	LIFE TEST (ENDURANCE) 高 溫 負 荷	
CAP. TOL. 靜電容量容許差	+20% -20%	PF	CAP. CHANG % 靜 電 容 量 變 化	
TEMP. CHARACT 溫 度 特 性	Y5V		Q tan δ	MIN % MAX
INITIAL tan δ 初 期 tan δ	5% MAX		INSULATION PERSISTANCE 絕 緣 電 阻	MΩ MIN
RATED VOLTAGE 額 定 電 壓	DC 50V		HUMIDITY LIFE TEST 耐 濕 負 荷	
VLOTAGE PROOF 耐 電 壓			CAP. CHANG % 靜 電 容 量 變 化	±
BETWEEN TERMINALS 端 子 間	<input type="checkbox"/> AC	V FOR 60 SEC	Q tan δ	MIN % MAX
	<input checked="" type="checkbox"/> DC	150V FOR 1-5 SEC	INSULATION PERSISTANCE 絕 緣 電 阻	MΩ MIN
BETWEEN 端子外裝間 TERNHXABS&COATING	DC	V	本公司承認欄	
INITIAL 初期絕緣電阻 INSULATION RESISTANCE	10000	MΩ MIN		
CUSTOMER'S SIGNATURE 貴 公 司 承 認 欄			Approval 核 決	Chief 審 核