

Nantong codd Trading Co., Ltd.

NP series Non-Polarized+105°C wide temperature range standard 无极性+105°C宽温度品

1. 适用于极性反转回路，例如：信号交连或 HI-FI 高级音 响设备如喇叭等。

NP series capacitors are suitable for crossover network for HI-FI equipment's and speakers, etc.

2. 具容量误差小，频率响应高之特质。

Have excellent frequency characteristic and small deviation of Capacitance.

Specifications

No	Item	Performance																		
1	使用温度范围 Operating Temperature Range	-40°C to +105°C																		
2	定格电压范围 Rated Working Voltage Range	6.3-100V. DC																		
3	静电容量范围 Capacitance Tolerance	0.1—2200μF																		
4	静电容量容许差 Capacitance Tolerance	±20% (at+25°C, 120Hz)																		
5	泄漏电流 Leakage Current	$I \leq 0.03CV$ or 3 (μA) after five minutes																		
6	损失角 Dissipation Factor (tan δ) (120Hz\+25°C)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Working Voltage (v)</th> <th>6.3</th> <th>10</th> <th>16</th> <th>25</th> <th>35</th> <th>50</th> <th>63</th> <th>100</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>tan δ max.</td> <td>0.25</td> <td>0.25</td> <td>0.20</td> <td>0.15</td> <td>0.15</td> <td>0.13</td> <td>0.10</td> <td>0.12</td> </tr> </tbody> </table>	Working Voltage (v)	6.3	10	16	25	35	50	63	100	tan δ max.	0.25	0.25	0.20	0.15	0.15	0.13	0.10	0.12
Working Voltage (v)	6.3	10	16	25	35	50	63	100												
tan δ max.	0.25	0.25	0.20	0.15	0.15	0.13	0.10	0.12												
7	温度特性 (at 120 Hz) Characteristics at low temperature (stability at 120Hz)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Working Voltage (V)</th> <th>6.3</th> <th>10</th> <th>16</th> <th>25</th> <th>35</th> <th>50</th> <th>63</th> <th>100</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Working Voltage (V)	6.3	10	16	25	35	50	63	100									
Working Voltage (V)	6.3	10	16	25	35	50	63	100												

WWW.BAOLUCHINA.CN

Nantong codd Trading Co., Ltd.

		-40/°C+20°C	8	6	4	4	3	3	3	3	
8	高温负荷特性 High Temperature Loading	After 2000 hrs. application of DC rated working voltage at +105°C. The capacitor shall meet the following limits: Post test requirements at + 25°C									
		Leakage current	≤ the Initial specified value								
		Capacitance change	≤ ± 20 % of initial measured value								
		Dissipation Factor (tan δ)	≤ 200% of initial specified value								
9	高温无负荷特性 Shelf Life	After storage for 1000hrs. at +105°C with no voltage applied. Post test requirements at +25°C Same limits for high temperature loading.									

南通科德贸易 Nantong codd Trading Co., Ltd.

诚邀您加入协作（销售、采购、推广、商务、战略合作伙伴）

联络我们：TEL:0513-85761951 商务 QQ: 88324552,86390145

做业务的兄弟强人：麻烦您转发此供应信息给采购部门的同仁

垂直销售、供应电子节能灯、电子镇流器用，105 度、125 度铝电解电容-品牌产品

CD11 系列 3-6000H 8000H10000 小时系列产品

成就您的品牌！提供 OEM ODM 服务

400V1.2UF-3.9UF-47UF 250V1UF-33UF-47UF-68UF

200V10UF-22UF-47UF-68UF 450V10UF-22UF-150UF-680UF 及低压系列产品

卧式无极性铝电解电容 NP 系列 卧式有极性电解电容 BP 系列产品

CD135 / 6 系列螺旋式

业务热线电话:13912258735 吴先生

供应轴向无极性 NP

卧式无极性电解电容 CD71 卧式铝电解电容 NP 穿心电容 音频电容 分频器电容

卧式无极性铝电解电容 卧式铝电解电容 轴向铝电解电容 立式铝电解电容 辐射式铝电解电容 无极性电解电容器

信任 沟通 合作 协同 成长 WWW.BAOLUCHINA.CN

WWW.BAOLUCHINA.CN