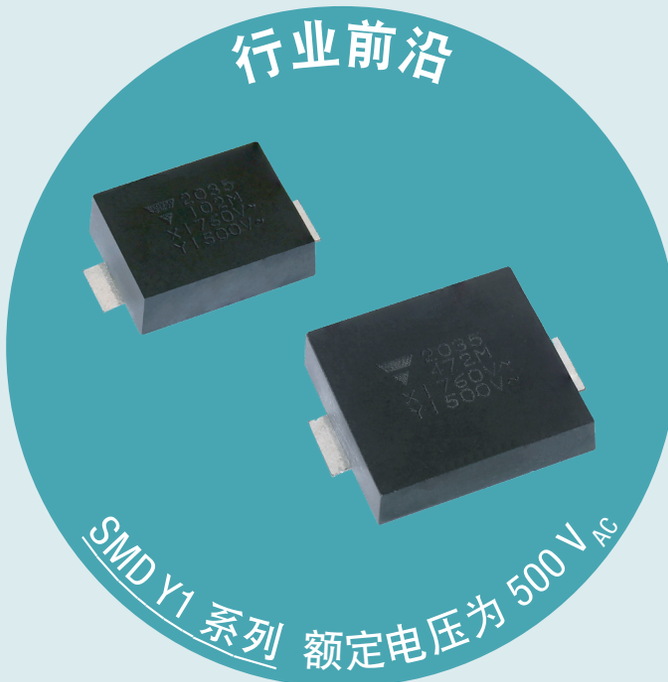
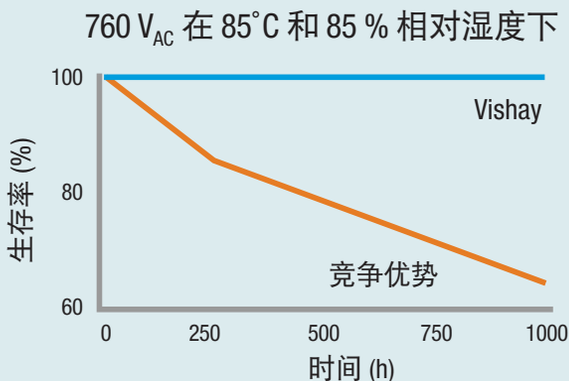




X1 / Y1 安规电容, SMD 封装

Y1: 500 V_{AC}, Y1: 1500 V_{DC} THB IIB

极端条件下的高可靠性



为什么选择 VISHAY?

	Vishay	竞争优势
容值	高达 4700 pF	高达 1500 pF
交流电压额定值	500 V _{AC}	≤ 300 V _{AC}
直流电压额定值	1500 V _{DC}	无直流额定值
湿度稳定性IIB (在 85°C 和 85% 相对湿度下施加额定电压 500 小时)	✓	✗
潮湿敏感度等级 - MSL2a	✓	✗

为什么选择 SMD?

- 可回流焊
- 高度低
- 不需要弯折电线
- 背面无电气间隙



电源



太阳能逆变器

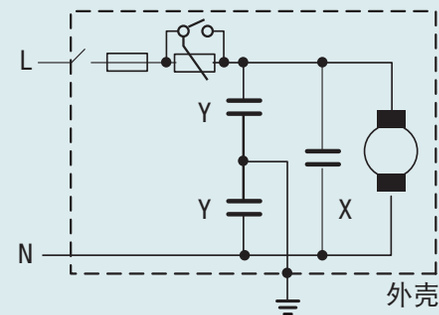


照明



智能仪表

应用



额定电压 (IEC 60384-14):

- Y1: 500 V_{AC}, 50 Hz
- Y1: 1500 V_{DC} (附件 H)
- X1: 760 V_{AC}, 50 Hz

如有技术问题, 请联系: cdc@vishay.com

© 2021 VISHAY INTERTECHNOLOGY, INC. ALL RIGHTS RESERVED.