



TSOPx9xxxTR1 系列

最低封装高度侧视排列红外接收器

概览



2 V 供电电压



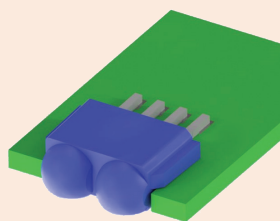
低高度 (2.6 mm)
侧视封装

HALOGEN
FREE

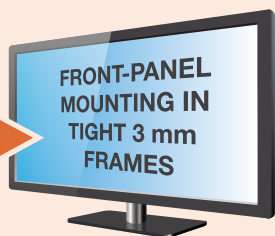
RoHS
COMPLIANT

竞争优势

- 边翼封装便于“板载”固定
- 高灵敏度长距离
- 回流焊接



TVCastSMD



FRONT-PANEL
MOUNTING IN
TIGHT 3 mm
FRAMES

TVCastSMD



便于取放

支持所有 AGC 变量
(36 kHz 至 56 kHz)

应用
适用于空间有限的电子设备



平板电视



机顶盒



流媒体播放器



低电流损耗

优异的抗干扰能力



极快的响应时间

载带包装



主要特点

尺寸 宽、高、长 (mm)	6.8 x 2.6 x 5.3
供电电流 (典型值)	0.35 mA
最低光强 (典型值)	0.08 mW/m ²