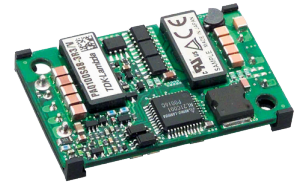


| | |
|----------|--|
| 销售对象地区 | 全球用户 |
| 系列 | PAQ |
| 型 | PAQ50S |
| 状态 |  停止生产 |
| | 推荐代替型号 : 无 |
| | 停产发布日期 : 2019年1月21日 |
| | 最后订单日期 : 2019年12月2日 最后出货日期 : 2020年6月30日 |
| 可选 | ON/OFF控制负逻辑 |
| | OVP自动复位 |
| 可选阵容 | 请参考这里。 |
| 推荐EMC滤波器 | 请参考这里。 |
| 附件 | |



电气特性

| | |
|-------------|------------------------|
| 标称输入电压 [DC] | 48Vdc |
| 输入电压范围 [DC] | 36~76Vdc |
| 效率 | 83% Typ. |
| 额定输出电压 [DC] | 1.8Vdc |
| 输出电压范围 [DC] | 1.44~1.98Vdc |
| 最大输出电流 | 12A |
| 最大纹波和噪音 | 100mV |
| 最大输出功率 | 21.6W |
| 耐电压1 | 输入 - 输出: 1500DC: 1min. |
| 耐电压2 | |
| 耐电压3 | |

形状和尺寸

| | |
|---------|-------------|
| 形状 / 安装 | 基板搭载 |
| 宽度 (W) | 36.8mm Nom. |
| 高度 (H) | 8.5mm Nom. |
| 深度 (D) | 57.9mm Nom. |
| 质量 | 50g Typ. |
| 行业标准尺寸 | 1/4砖尺寸 |
| 端子类型 | DIP |

其他

| | |
|--------|-----------|
| 工作温度范围 | -40~85° C |
| 绝缘/非绝缘 | 绝缘 |
| 特点 | |

安全规格(认定)

CSA C22.2 No. 60950-1

EN60950-1

UL60950-1

安全规格(根据)

备考

本页面仅记载了代表性特性值。详细规格及条件请浏览各类技术数据。