

REL22™



无铅合金

高可靠性 / 高强度合金



主要特点

- 增强耐用性，适用于极端恶劣的环境
- 与其他高可靠性合金相比，具有BTC上低空洞
- 消除锡须的形成
- 优异的热循环性能
- 适合LED和汽车应用

可用性

REL22可提供焊条，焊线，和焊膏。



Solder plus Support

REL22™ 高可靠性无铅合金专门设计用于汽车引擎，高功率LED和其他高热/物理冲击的应用。老化后的REL22展现出稳定的金属晶粒结构，且金属间化合物生长缓慢。当与AIM M8焊膏组合使用时，REL22减少了其他高可靠性合金常见的生产和质量问题，包括BTC空洞和焊料排列不规则。

⊙ **REL22** 耐用，稳定，优质。

请联系 AIM 销售代表立即获取免费样品。

