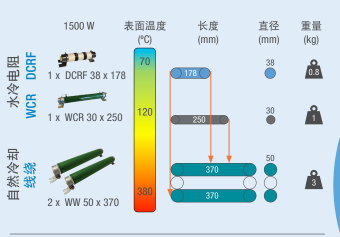


# 水冷线绕电阻

## 超高功率集成电阻







弱受端系统 传输

### 应用



大型驱动

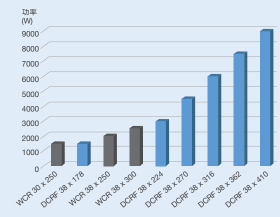


高压直流输电-





### 产品组合



关于技术问题, 请访问: mcbfixedresistors@vishay.com

## 定制选项

- 同一管中可配置多个电阻元件(最多8个)
- 可与 WCR 和 DCRF 电阻元件组合使用 (MDCR)
- 定制组装(双管)

#### 集成解决方案. 无需散热器

#### WCR 和 DCRF 优于厚膜水冷电阻

- 脉冲性能(线绕技术)
- 高功耗 (最高 9 kW)
- 过载能力(60 秒内 2 Pn)
- 多种电阻元件选项(低阻值和高阻值同样支持)
- 安全故障模式 (无泄漏)

## WCR 和 DCRF 优于塑料盒水冷电阻

- 高功耗 (最高 9 kW)
- 过载能力 (60 秒内 2 Pn)

**WCR** 

- 低电感选项 (< 500 nH)
- 多种电阻元件选项(低阻值和高阻值同样支持)

**今 沙 ※范围 1.5 kW 至 9 kM** 

• 安全故障模式(无泄漏)

#### WCR和DCRF优干标准线绕电阻

- 高功耗 (最高 9 kW)
- 有限外部辐射 (表面温度 < 120℃)
- 降低设备尺寸和成本帮助客户获得竞争优势
- 多种电阻元件选项(低阻值和高阻值同样支持)