

A-50**

中功率固定衰减器

测试和测量应用



特点:

- ⊕ 工作频带宽, 可工作到 18GHz
- ⊕ 低驻波比, 平坦的衰减值
- ⊕ 为测试和测量应用优化设计

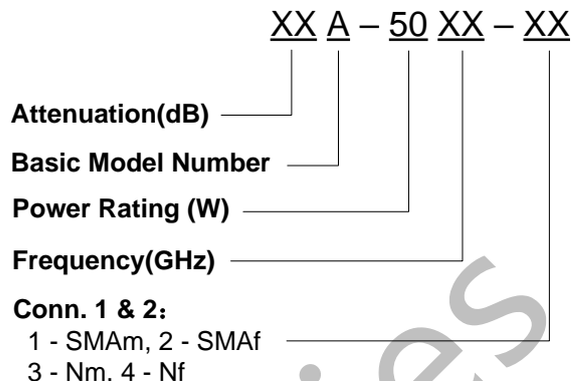
指标:

阻抗 50Ω
 频率范围 DC-18GHz
 衰减量和偏差 见下表

标称衰减量 (dB)	偏差(dB)
	dc-18GHz
10	±1.5
20	±1.25
30	±1.5
40	±1.5

驻波比 1.35 max.
 功率容量 单向 50W@25°C, 连续波;
 到 125 °C 时线性下降到 5W
 冷却方式 自然冷却
 工作位置 任意
 工作温度范围 -55~+125°C
 接口 标准接口为 N 型; 可选择 SMA
 尺寸 Φ45×132mm
 重量 约 230g

订货:



备注:

1. 型号举例: 20A-5018-44, 表示 20dB, 50W, 18GHz, Nf 输入, Nf 输出;

外观图:

