

808nm 30W 光纤耦合半导体激光器

产品名称	808nm 30W 光纤耦合半导体激光器
公司名称	无锡信达德光电子技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	输出功率:30W 中心波长:808 ± 5nm 光谱宽度:3nm
公司地址	无锡市锡山区东北塘石新路68号
联系电话	0510-68186318 15999595899

产品详情

无锡信达德在半导体激光器光纤耦合领域拥有超过多年的设计、开发及制造经验团队，此类半导体激光器可广泛应用于光纤激光器泵浦源、固体激光器泵浦源、工业加工、医疗美容、夜视照明、检测、科研等众多领域。基于多种耦合技术方案和热学管控，光纤输出半导体激光器能够满足不同用户对功率、亮度、波长控制、功重比等特殊要求，产品波长涵盖400nm~1470nm，可选功率范围宽广。