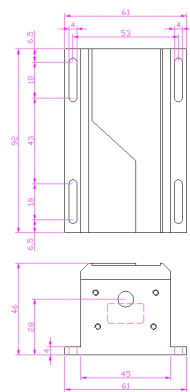


675LM-200 KVANT laser module

基本规格



| | |
|------------------------------------|-----------------|
| 光功率 (mW) : | 200 |
| 中心波长 (nm) : | 675 |
| 中心波长公差 (nm) : | ± 5 |
| 波束模式结构: | TEM00系列 |
| 光束直径 * (1/e ² ,mm) : | 4 |
| 光束发散 (mrad) : | 0.2 (半角) |
| 线性极化: | Y |
| M ² : | 1.2 |
| 最大调制频率 (kHz) : | 100 |
| OEM 驱动程序/ 峰值功耗: | 24V/2A |
| 头部尺寸 (mm) : | 87x60x45(长x宽x高) |

选项

为了更充分利用您的激光系统产品，请阅读以下附加选项。

Input voltage

Input voltage 12V

12V

Input voltage 24V

24V

Driver type

1. Enclosed Driver

117x89x34



2. Bench top driver

