

レーザーモジュール 808nm/980nm/1064nm



価格は別途お見積もり(仕様変更の場合がございます。)
 その他波長帯もございますので、お問い合わせください。



製品名 : 808nm 赤外線レーザーモジュール	製品名 : 980nm 赤外線レーザーモジュール	製品名 : 1064nm レーザーモジュール
出力波長: 808nm	出力波長: 980nm	出力波長: 1064nm
出力:Output Power:5mW-250mW	出力:Output Power:5W-250mW	出力:Output Power:50mW
レーザー発散性:0.1mad~0.6mrad調整可	レーザー発散性:0.1mad~0.6mrad	レーザー形状:ドット
レーザー直径:調整可	レーザー形状:点	発散角:<0.7mard
作動電圧:DC=3V~4.5V	作動電圧:DC=3V~5V	作動電圧:DC=2.8V~3.5V
作動温度:-10° C~50° C	レーザータイプ:ClassIII B	動作電流:<200mA
保管温度 : -40° C~80° C	作動温度:-10° C~50° C	スポットサイズ:7x9mm(10メートル)
外観寸法 : φ16mmx60mm	保管温度 : -40° C~80° C	作動温度:-10° C~50° C
保証期間:1年以内	外観寸法 : φ16mmx60mm/φ16mmx70mm選択	保管温度 : -40° C~85° C
	保証期間:1年以内	外観寸法 : φ12mmx40mm
		保証期間:8000時間

■ 下記が御使用頂けます。



位置決めレーザーホルダー
ALAM-ME-1



位置決めレーザーホルダー
ALAM-PT-1, ALAM-PT-2