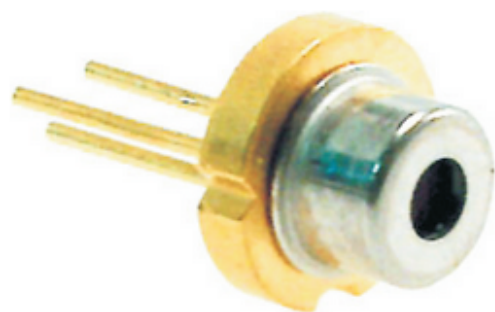


## Лазерные диоды



[Размеры](#)

Производитель HUEY JANN ELECTRONIC  
Общий вывод LDA=PDK

Код	$\lambda_d$ [нм]	Мощность [мВт]	$I_{раб.}$ [мА]	Раб. темп. [°C]	Расхождение луча	Корпус	Диам. основания [мм]	Выс. [мм]	Шаг [мм]
<a href="#">HLDP-635-A501</a>	635	5	35	-10...40	7,5/33	TO18	5,6	3,5	1,5
<a href="#">HLDP-650-A501</a>	650	7	40	0...40	8/33	TO18	5,6	3,5	2
<a href="#">HLDH-635-A1001</a>	635	12	55	-10...40	7,5/33	TO18	5,6	3,5	2
<a href="#">HLDH-650-A1001</a>	650	10	26	-10...50	9/28	TO18	5,6	3,5	2
<a href="#">HLDH-660-A2001</a>	650	20	80	-10...60	8/16	TO18	5,6	3,5	2
<a href="#">HLDH-660-A5001</a>	658	50	90	-10...30	9/19	TO18	5,6	3,5	2
<a href="#">HLDH-808-B20001</a>	808	200	260	-10...40	9/41	TO18	5,6	3,5	2
<a href="#">HLDH-808-B50001</a>	808	500	1500	0...40	5,5/32	TO5	9	5	2,54
<a href="#">HLDH-808-B10001</a>	808	1000	2000	0...40	5,5/32	TO5	9	5	2,54

## Универсальные лазерные модули



Производитель HUEY JANN ELECTRONIC  
Цвет красный  
Резьба M9 x 0,5  
Хар. особенности защита от обратного подключения полярности  
Применение лазерные барьеры, визуальные эффекты, системы сигнализации, указки

Код	$\lambda_d$ [нм]	Мощность [мВт]	$U_{лит.}$ [VDC]	$U_{пит.}$ [VDC]	Мат. корп.	Внешн. размеры [мм]	Дл. резьбы [мм]
<a href="#">HLDPM10-650-3</a>	650	3	3	-	-	Ø10,5 x 25,3	4,3
<a href="#">HLDPM12-650-5</a>	650	5	-	2,5...4	пластмасса	Ø12 x 33,3	3
<a href="#">HLDPM12-655-3</a>	655	4,5	-	2,5...4	пластмасса	Ø12 x 33,3	3
<a href="#">HLDPM12-635-5</a>	635	5	-	2,5...4	пластмасса	Ø12 x 33,3	3
<a href="#">HLDPM12-655-5</a>	655	7	-	2,5...4	пластмасса	Ø12 x 33,3	3
<a href="#">HLDPM12-655-10</a>	655	10	-	2,5...4	пластмасса	Ø12 x 33,3	3
<a href="#">HLDPM12-655-25</a>	655	25	-	2,5...4	пластмасса	Ø12 x 33,3	3