

МОДЕЛИ АЧТ
JQ-200MYZ2B/JQ-200MYZ2C

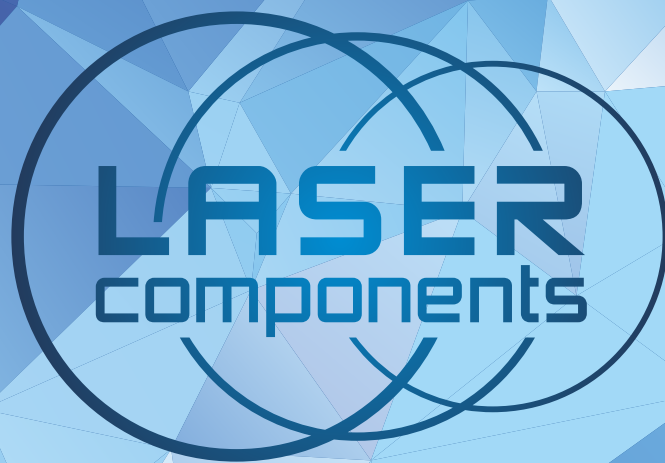
ТЕХНИЧЕСКАЯ
ИНФОРМАЦИЯ

www.lasercomponents.ru
+7 (495) 269-40-22

Модель	JQ-200MYZ2B/JQ-200MYZ2C	Среднетемпературное АЧТ с большой излучающей поверхностью
Рабочая температура, °С	от +5 до +200	
Эффективная излучающая поверхность, мм	Ø200	
Разрешение по температуре, °С	0,1 / 0,01	
Точность поддержания температуры, °С	±0,3%FS+1,0/±0,3%FS+0,50 (при 23±5°C)	
Стабильность температуры, °С/10 мин	± (0,1-0,5) / ± (0,01-0,05)	
Эффективная излучательная способность	0,96±0,02	
Электропитание	220В (переменный ток), 50Гц, 950Вт	
Габариты, мм/масса, кг	480×345×240/13	
Температура окружающей среды, °С	от 0 до +40 (оптимально ≤20) / относительная влажность≤80%	
Дополнительные аксессуары	интерфейс RS 485 (опция)	

Предназначение: калибровка инфракрасных термометров и тепловизоров





www.lasercomponents.ru
+7 (495) 269-40-22
117105, г. Москва,
Варшавское шоссе, д.1, стр. 17
office@lasercomponents.ru