

E8KF5

5 Hz, 8 mJ, 13 ns

E8KF5	
规格	
波长	1535 nm
激光能量	8 mJ
脉冲宽度	13 ns
重复频率	5 Hz
光斑直径	0.8 mm
束散角	4 mrad
尺寸	110 mm×40 mm×24 mm
工作温度	-40 °C~+65 °C
存储温度	-55 °C~+85 °C
重量	220 g
驱动参数	15 V, 70 A, ≤4 ms



关于晶特激光 JT Lasers

成都晶特激光技术有限公司成立于2019年，致力于微型人眼安全固体激光器的设计、开发、生产，并持续为激光测距技术的发展带来新的助力。

联系信息

成都晶特激光技术有限公司
成都科华北路58号亚太广场C座1319号

www.jtlasers.com

sales@jtlasers.com