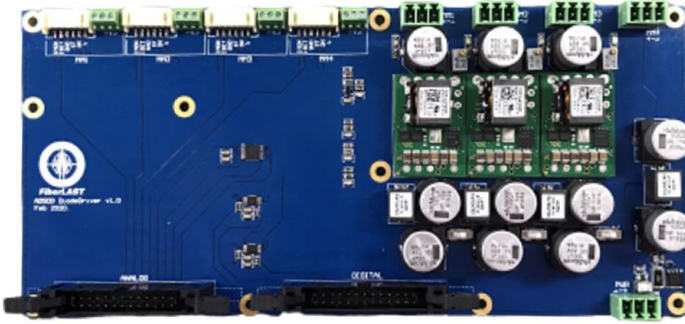


# ADSDD

## Pompa Diyot Sürücüsü Kontrol Kartı



FiberLAST'ın özgün olarak geliştirdiği ADSDD pompa diyot sürücüsü kontrol kartı, analog ve sayısal sinyal konnektörleri üzerinden veri alışverişi gerçekleştirerek pompa diyot lazer sürücü birimini kontrol eder.



Parametreler	Değerler
Marka/Model	FiberLAST / ADSDD
Çalışma gerilimi	9V – 53V
Çıkış voltajı	3,3V – 40V arasında ayarlanabilir 3 adet çıkış voltajı (pompa diyot referans voltajı) 1 adet giriş gerilimi ile aynı voltajda filtrelenmiş çıkış Her bir çıkış için 10A verebilme kabiliyeti
Donanım özellikleri	4 adet pompa diyot sürücü kontrolü
Çalışma sıcaklık aralığı	-40°C ile +55 °C aralığında

FiberLAST Fiber Lazer Sistemleri ve Teknolojileri A.Ş.

**Merkez:** ODTÜ Teknokent Galyum Blok Z-3, 06800 Çankaya-Ankara/ Türkiye

**Şube:** Mustafa Kemal Mah. Dumlupınar Blv. 280/D-E Blok E-2, METU Teknokent, 06530 Çankaya-Ankara/Türkiye

**Tel** +90 312 205 59 29 **Fax** +90 312 210 15 95 **E-mail** [info@fiberlast.com.tr](mailto:info@fiberlast.com.tr)

[www.fiberlast.com.tr](http://www.fiberlast.com.tr)