

Datenblatt des DL513 FADC Systems

1. Anwendung

Das DL513 system wurde für den Trigger des OPAL Experimentes entwickelt. (Details siehe Manual)

2. Daten

Parameter	Wert	Dimension
Kanäle	8	
dynamischer Bereich	0 ... 1	V

3. Besonderheiten

Passendes Clockmodul : DL517

4. Aufbau

Zwei Lagen VME Platine.

5. Stromversorgung

Spannung	Strom
+5V	3,4A
-5.2V	-
+12V	
-12V	
