

AD16S12PCI-L

Adlink LPCI-9112. 16 kanals A/D dataopsamling,
12 bit, 100 kHz, PCI, Low Profile kort

FEATURES

- Supporterer 3.3 V eller 5 V PCI bus
- 12-bit A/D og sampling rate op til 110kS/s
- 16-CH single-ended or 8-CH differential inputs
- On-board A/D FIFO
- Bipolar eller unipolar analog input område
- 16-CH TTL DI og 16-CH TTL DO
- 2-CH 12-bit multiplying analog outputs



DANBIT A/S - Dansk Binær Teknik
Værkstedsvvej 39 Køge , 4600 Danmark



+45 56 66 20
20



salg@danbit.dk

SPECIFICATIONS

Digital I/O	:	16 TTL ind- og 16 TTL udgange samt ekstra 4bit programmerbare I/O
Software	:	Drivere til DOS, Windows 98, NT, 2000, XP, Vista, Win7 samt Labview, Linux og HP VEE medfølger på CD. Desuden medfølger demo- og beta-versioner af AD-ACTIVEX og DAQ-CREATOR. De komplette programversioner fås som tilbehør
Stik	:	DB37 hunstik til analoge ind- og udgange samt til programmerbare digital I/O. 2x20 ben IDC stik til 16 digitale ind- og udgange
Tæller	:	Type 8254 - kan bruges som Timer, Pacer trigger og Pre-trigger tæller