

-1/3-

Forschungszentrum Jülich  
 Institut für Kernphysik  
 z. Hd.: Herr Dr. Tamer Tolba  
 Leo-Brandt-Straße

Solingen, 14. März 2019

52428 Jülich

### Angebot Nr: N079C-19

Sehr geehrter Herr Tolba,

vielen Dank für Ihre Anfrage nach unserer Elektronik, die wir nachfolgend anbieten:

Pos.	Typ	Kurzbeschreibung	Anz.	Preis p. Stück (EURO)	Total (EURO)
1	<b>N 6720B</b>	4 ch., 12 bit, 250MS/s digitizer, 1.25MS/ch	1	3.085	<b>3.085</b>
2	<b>N 6720D</b>	4 ch., 12 bit, 250MS/s digitizer, 10 MS/ch	1	3.670	<b>3.670</b>
3	<b>N 6724B</b>	4 ch., 14 bit, 100 MS/s digitizer 512kS/ch.	1	3.249	<b>3.249</b>
4	<b>N 6724F</b>	4 ch., 14 bit, 100 MS/s digitizer 4MS/ch.	1	3.670	<b>3.670</b>
5	<b>DT 5720B</b>	4 ch. 12 bit; 250 MS/s (desktop!) digitizer: 1.25 MS/ch.	1	2.983	<b>2.983</b>
6	<b>DT 5720D</b>	4 ch. 12 bit; 250 MS/s (desktop!) digitizer: 10 MS/ch.	1	3.506	<b>3.506</b>
7	<b>DT 5724B</b>	4 ch. 14 bit; 100MS/s (desktop!) digitizer: 512 kS/ch.,	1	2.983	<b>2.983</b>
8	<b>DT 5724F</b>	4 ch. 14 bit; 100MS/s (desktop!) digitizer: 4MS/ch.,	1	3.506	<b>3.506</b>

Pos.	Typ	Kurzbeschreibung	Anz.	Preis p. Stück (EURO)	Total (EURO)
9	<b>V 1720E</b>	8 ch., 12 bit 250 MS/s Digitizer 1.25MS/ch	1	4.408	<b>4.408</b>
10	<b>V 1724E</b>	8 ch. 14 bit 100 MS/s Digitizer, 4MS/ch	1	5.730	<b>5.730</b>
11	<b>DPP PSD (4 ch. x 720)</b>	Digital Pulse shaping Processingfirmware for <b>CAEN</b> digitizers (4 ch. x 720 series)	1	810	<b>810</b>
12	<b>DPP PSD (8 ch. x 720)</b>	Digital Pulse shaping Processingfirmware for <b>CAEN</b> digitizers (8 ch. x 720 series)	1	1.425	<b>1.425</b>
13	<b>DPP PHA (4 ch. x 724)</b>	Digital Pulse hight analysis Processingfirmware for <b>CAEN</b> digitizers (4 ch. x 724 series)	1	810	<b>810</b>
14	<b>DPP PHA (8 ch. x 724)</b>	Digital Pulse hight analysis Processingfirmware for <b>CAEN</b> digitizers (8 ch. x 724 series)	1	1.425	<b>1.425</b>
15	<b>DPP DAW (4 ch. x 724)</b>	Digital Pulse processingfirmware with dynamic acquisition window for <b>CAEN</b> digitizers (4 ch. x 724 series)	1	810	<b>810</b>
16	<b>DPP DAW (8 ch. x 724)</b>	Digital Pulse processingfirmware with dynamic acquisition window for <b>CAEN</b> digitizers (8 ch. x 724 series)	1	1.425	<b>1.425</b>

-3/3-

Lieferzeit: ca. 60 Tage

Preisstellung: inkl. Verpackung und Fracht, zzgl. 19% MwSt

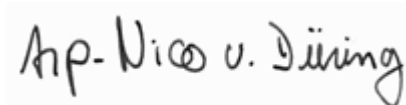
Garantie: 1 Jahr Garantieservice; optional kann die Garantiezeit für jeden Artikel auf 3 Jahre verlängert werden. Der Preis erhöht sich dann für den entsprechenden Artikel um **8%**.

Zahlung: innerhalb von 30 Tagen ohne Abzug

Gültigkeit: mindestens 8 Wochen nach Angebotserstellung

Wir sind sicher Ihnen ein interessantes Angebot erstellt zu haben, und würden uns sehr freuen Ihren Auftrag zu erhalten. Für Rückfragen steht Ihnen unser Vertriebsteam jederzeit gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen



**Arp-Nico v. Düring**