

Informationsanforderung: Diese Seiten einfach an uns faxen: 040 / 270 85 52
Bitte hier Ihre Adresse angeben.

Name:		Ort:	
Firma:		Tel:	
Abteilung:		Fax:	
Postleitzahl:		Straße:	

Bitte folgende Unterlagen zusenden, bitte ankreuzen bzw. ausfüllen (gewünschte Daten eintragen):

Ich suche: (ankreuzen oder ausfüllen)	<input type="checkbox"/> Messkarte <input type="checkbox"/> Messprogramm <input type="checkbox"/> Komplettsystem <input type="checkbox"/> Verstärker <input type="checkbox"/> Sensoren <input type="checkbox"/>				
Messprogramm:	<input type="checkbox"/> DASyLab <input type="checkbox"/> DIAdem <input type="checkbox"/> FlexPro <input type="checkbox"/> LabView <input type="checkbox"/> mit Demo-CD				
Schulungen für:	<input type="checkbox"/> DASyLab <input type="checkbox"/> DIAdem <input type="checkbox"/> FlexPro <input type="checkbox"/> Autosequenzen <input type="checkbox"/> Messtechnik				
Messsystemtyp:	<input type="checkbox"/> PC-Messkarte <input type="checkbox"/> ISA <input type="checkbox"/> PCI <input type="checkbox"/> USB <input type="checkbox"/> PCMCIA <input type="checkbox"/> LPT <input type="checkbox"/> RS232/485				
Hersteller:	<input type="checkbox"/> Analog Device <input type="checkbox"/> Advantech <input type="checkbox"/> ADLink <input type="checkbox"/> Datatranslation <input type="checkbox"/> Goldammer <input type="checkbox"/> Int. Instrument. <input type="checkbox"/> Comp. Boards <input type="checkbox"/> IED <input type="checkbox"/> Egal <input type="checkbox"/> Andere:				
Eigenschaften:	<input type="checkbox"/> 12 Bit <input type="checkbox"/> 16 Bit Kanalzahl (K): <input type="checkbox"/> 16 K <input type="checkbox"/> 32 K <input type="checkbox"/> 64 K <input type="checkbox"/> 128 K <input type="checkbox"/> SE <input type="checkbox"/> Diff.				
Bereich/Abtastr.:	<input type="checkbox"/> 10V <input type="checkbox"/> 5V <input type="checkbox"/> +/-10V <input type="checkbox"/> +/-5V <input type="checkbox"/> Andere: Summenabtastrate:				
Weitere Daten:	Betriebssystem <input type="checkbox"/> WIN 98 <input type="checkbox"/> NT <input type="checkbox"/> ME <input type="checkbox"/> 2000 <input type="checkbox"/> XP <input type="checkbox"/>				
Anal. Eingänge:	Bitte nachfolgende Tabelle ausfüllen:				
Bemerkung	Eingangsart :	Bereich von/bis:	Genauigkeit:	Bemerkung:	Stück:
Beispiel (1):	Thermoelement K	-20 ... 250 °C	0,5°C	Isoliert, DIN-Buchse Typ K	4
Digitale Eing.:	<input type="checkbox"/> 8 St. <input type="checkbox"/> 16 St. <input type="checkbox"/> TTL <input type="checkbox"/> isolierte 3-30V <input type="checkbox"/> 230V AC <input type="checkbox"/> :				
Digitale Ausg.:	<input type="checkbox"/> 8 St. <input type="checkbox"/> 16 St. <input type="checkbox"/> TTL <input type="checkbox"/> isolierte <input type="checkbox"/> 30V/1A DC <input type="checkbox"/> 230V AC <input type="checkbox"/> Relais				
Analoge Ausg.:	<input type="checkbox"/> 1 St. <input type="checkbox"/> 2 St. <input type="checkbox"/> St. <input type="checkbox"/> isolierte <input type="checkbox"/> 10V <input type="checkbox"/> 5V <input type="checkbox"/> 20mA <input type="checkbox"/> Leistungsausg.				
Zähler/Timer	<input type="checkbox"/> 1 St. <input type="checkbox"/> 2 St. <input type="checkbox"/> St. <input type="checkbox"/> isolierte <input type="checkbox"/> Messfrequenz:				
Gehäuse/Stromv:	<input type="checkbox"/> Anschlussbox <input type="checkbox"/> 19-Zoll-System <input type="checkbox"/> 230V <input type="checkbox"/> 110-230V <input type="checkbox"/> 10-30V DC				
Aktualität:	<input type="checkbox"/> Ich habe aktuellen Bedarf. <input type="checkbox"/> Ich benötige ein Angebot. <input type="checkbox"/> Nur Infos schicken				

(1) Eingänge: Thermoelement, Pt100, U/I-Eingänge, DMS/Brückenverstärker, f/U-Wandler, isolierte Eingänge etc.