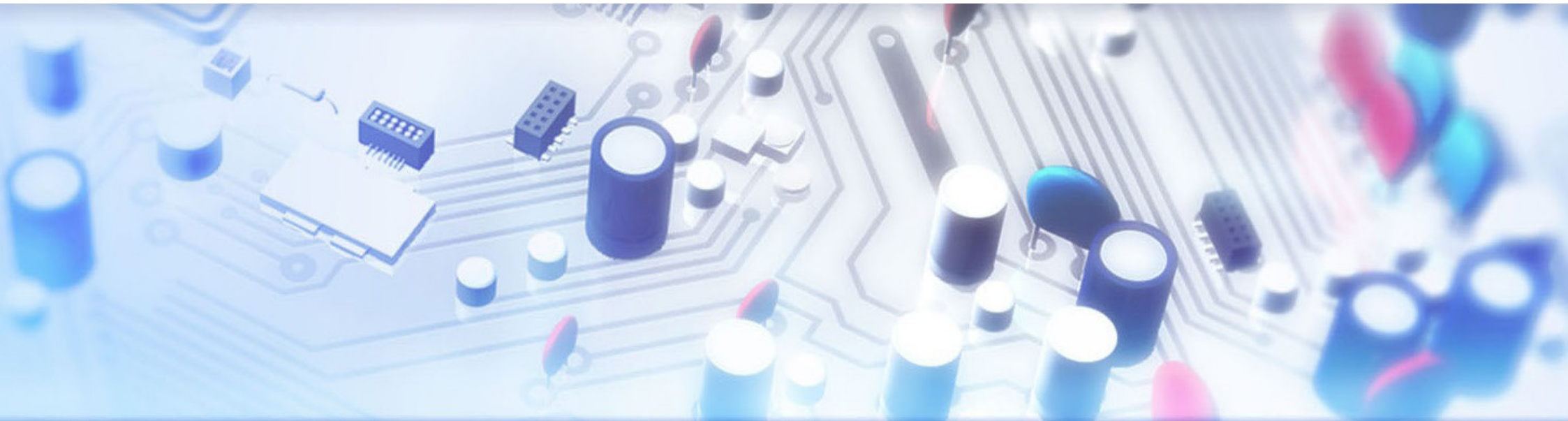


Innovation im Dialog

Übersicht Hersteller



Elektromechanische Bauelemente



Board to Board

Board to Board-Systeme				•	•		•		•		•	•	•
Edge Card						•					•	•	•
High Speed-Steckverbinder									•			•	•
IC/PLCC/PGA-Fassungen												•	•
Stift- und Buchsenleisten					•				•		•	•	•

Wire to Board

DC-Steckverbinder						•					•		
FFC/FPC					•		•				•	•	•
Kabelkonfektionen /Kabel	•		•	•	•	•			•		•	•	•
Koax-Steckverbinder			•									•	
LP Anschluss-Klemmen			•				•		•	•			
Rundpol-Steckverbinder	•		•						•			•	
Schneid-Klemm-Verbinder	•		•	•			•		•			•	•
VG-Leisten/DIN 41612	•		•										
Wire to Board Systeme			•	•			•		•		•	•	•

I/O Verbinder

Audio-Steckverbinder						•					•		
D-SUB/DIN 41652 Steckv. & Hauben	•	•	•	•	•	•					•		•
Mini-DIN						•					•		•
Modular Jack Systeme	•		•	•	•	•			•		•		•
USB, FireWire, I/O-Steckverbinder	•		•	•	•	•	•		•		•	•	•

Leistung

Power Steckverbinder, -elemente			•	•		•			•			•	•
Power/Signal Steckverbinder kombiniert		•	•	•		•			•			•	•
Schwere Steckverbinder			•						•				

Besondere Anwendungen

EMV-Abschirmbleche und Dichtungen							•						
EMV-Steckverbinder	•	•				•							
Gehäuse und Kunststoffteile									•	•	•		
Gerätestecker IEC 60320 mit/o. EMV-Filter													
Kühlkörper							•						
LWL-Steckverbinder /-Systeme	•		•						•		•	•	
Schalter und Taster										•			•
Pneumatische Steckverbinder		•	•										
Pogo Pins										•	•		
Relais							•						
Speicherkarten-Steckverbinder					•						•		
Wasserdichte Steckverbinder	•	•	•	•	•	•			•			•	•

Module, Werkzeuge und Dienstleistungen



Module

Stromsensoren			•				•					•	
Digitale Anzeigen/Messgeräte							•						
MEMS-Sensoren							•						
Beschleunigungssensoren							•						
Sensoren Zustandserkennung							•						
RFID-Tags/-Systeme							•	•					
WIFI/Bluetooth							•						
Überspannungsschutz								•					

Stromversorgungen

AC/DC-Wandler & Netzteile					•		•	•					•
DC/DC-Wandler isoliert					•		•						•
DC/DC-Wandler nicht isoliert					•		•						
DC/DC-Wandler für IGBTs					•		•						
Energiespeicher-Module (EDLC, ITO)										•		•	
Transceiver-Module (CAN/RS485/RS232)					•								

Werkzeuge

Lötstationen													•
Absauganlagen													•
Lötzubehör													•
Crimpzangen für Kabel/Litzen	•	•	•	•		•		•					
Lichtwellenleitertechnik									•				
Montage	•	•	•	•				•					
Zangen								•					
Schlüssel													•
Schraubendreher													•
Messer													•
Kits													•
Platinenhalterung/Laborbedarf											•		•

Dienstleistungen

- Entwicklung applikationsoptimierter Bauelemente und Lösungen
- Technische Beratung und Design-In Unterstützung
- Auswahl optimaler Bauelemente und Alternativen
- EMV-Filter und -Bauelemente: Dimensionierung/Messung/Anpassung
- RFID Tags: Unterstützung in der Systemintegration
- Kabelkonfektionen: optimale Auswahl der Komponenten und Dienstleister
- Logistik: Automatische Belieferung (VMI), Barcoding, Datecode Management, EDI-Anbindung, Kanban, Konsignations- & Sicherheitslager, kundenspezifische Konzepte

Unser freies Lager und Musterlager

sowie Ihre Ansprechpartner finden Sie auf unserer Website!

www.pk-components.de

Folgen Sie uns auf:



Berlin

Kantstraße 149, 10623 Berlin
Tel. +49 30 787 998-316
Fax +49 30 787 998-359

Braunschweig

Am Hafen 2, 38112 Braunschweig
Tel. +49 531 180 525-616
Fax +49 531 180 525-659

Essen

Fahrenberg 6, 45257 Essen
Tel. +49 201 84 805-416
Fax +49 201 84 805-459

Nürnberg

Wilhelm-Maisel-Str. 26, 90530 Wendelstein
Tel. +49 9129 40 58-216
Fax +49 9129 40 58-259

Stuttgart

Hauffstraße 28, 73614 Schorndorf
Tel. +49 7181 99 445-516
Fax +49 7181 99 445-559

