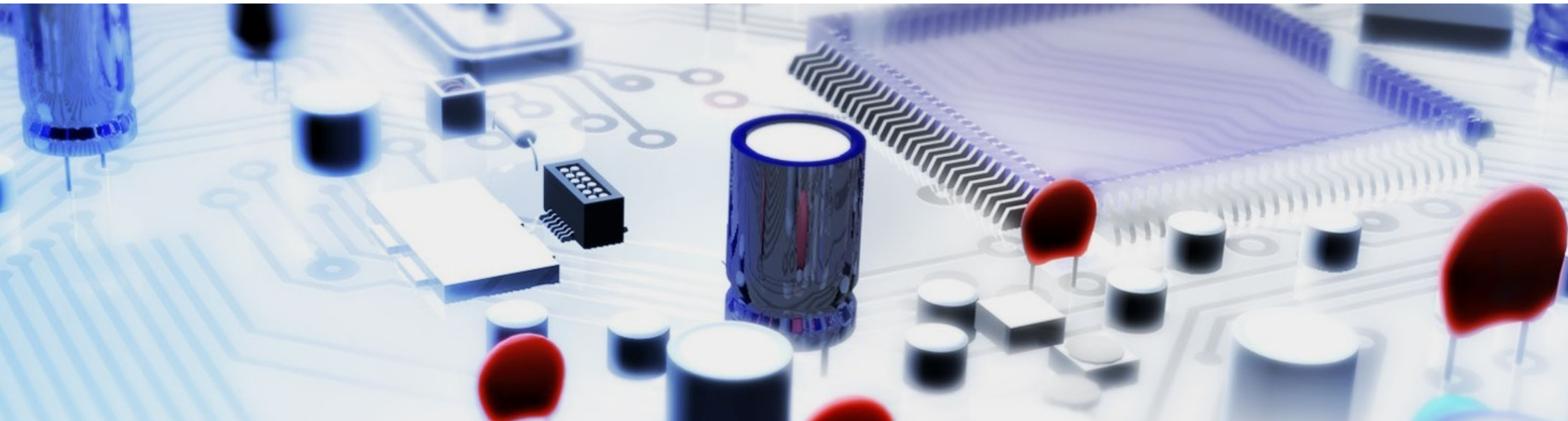


# Übersicht Hersteller & Produkte





# Elektromechanische Bauelemente & Steckverbinder



## Board to Board-Verbinder

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

## Wire to Board-Verbinder

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	•		•	•	•	•	•	•		•	•	•

## Leistungsverbinder

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

Beschleunigungssensoren										●				
Digitale Anzeigen/Messgeräte										●				
Folientastaturen	●													
Ionisierer/Ozongeneratoren										●				
MEMS-Sensoren										●				
RFID-Tags/-Systeme										●	●			
Sensoren Zustandserkennung										●				
Stromsensoren				●						●			●	
Technische Labels/Etiketten	●													
Überspannungsschutz										●				
WiFi/Bluetooth										●				

## Stromversorgungen

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

## Werkzeuge

Absauganlagen															●
Crimpzangen für Kabel/Litzen		●	●	●	●		●			●					
Lichtwellenleitertechnik														●	
Lötstationen & Lötlzubehör															●
Messer, Schlüssel, Schraubendreher, Zangen														●	●
Montage		●	●	●	●									●	
Platinalterung/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](http://www.pk-components.de)

[info@pk-components.de](mailto:info@pk-components.de)

Fax +49 9129 40 58-8174

Folgen Sie uns auf:   



### Berlin

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

### Braunschweig

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

### Essen

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

### Nürnberg

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

### Stuttgart

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

