



LINECARD

-  Aktive Bauelemente – *Active Components*
-  Batterien, Akkus – *Batteries, Rechargeable Batteries*
-  Elektromechanik – *Electromechanics*
-  Optoelektronik – *Optoelectronics*
-  Passive Bauelemente – *Passive Components*
-  Signalgeber – *Buzzer/Transducer*



ÜBER UNS

Wir sind Distributor für elektronische Bauelemente. Klingt langweilig? Ist es garantiert nicht, eher sogar richtig spannend.

Unsere Welt ist die der Bauelemente. Wir leben jeden Tag aufs Neue das Prinzip „Elektronik ohne Umwege“. Schnell, direkt, kompetent und ohne Auffälligkeiten – so wie es jeder bevorzugt.

Seit mittlerweile mehr als einem Jahrzehnt vertrauen uns namhafte Unternehmen die Belieferung mit Ihren elektronischen Bauelementen an. Das hat seine Gründe.

Wir machen weiter, wo andere aufgeben und verschaffen Ihnen dadurch Wettbewerbsvorteile. Der Engländer würde wohl sagen, wir gehen die „extra mile“.

Unsere Arbeitsweise ist geprägt von technischem und ökonomischem Verständnis, kurzen Reaktionszeiten sowie einem hohen Maß an Flexibilität.

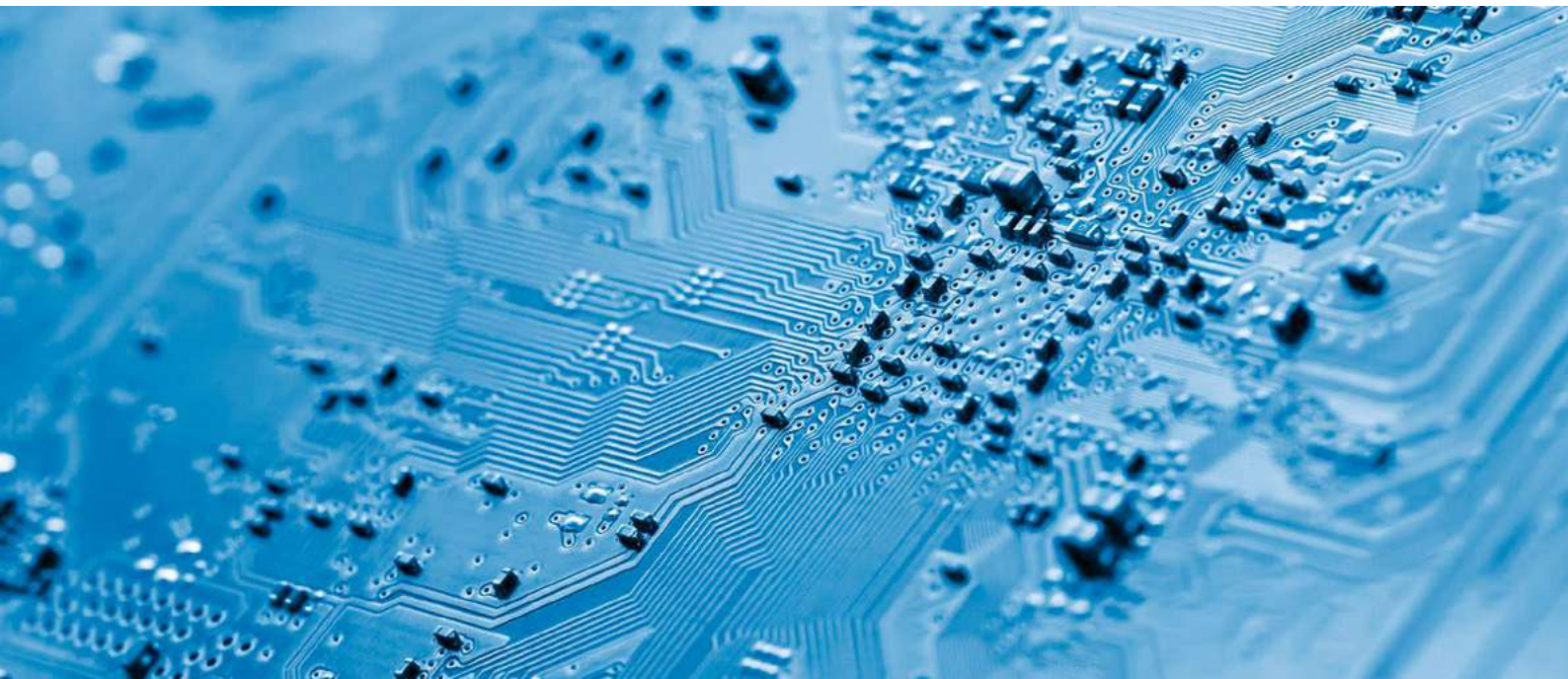
Sie profitieren von unserer detaillierten Kenntnis des asiatischen Bauelementemarktes in Form von exzellenten technischen und kaufmännischen Lösungen.

Was Sie von alldem haben?
Sie gewinnen Zeit und haben das gute Gefühl, in den richtigen Händen zu sein!

Ganz nebenbei erwähnt:
Die ISO 9001 sowie ISO 14001 haben wir natürlich auch. Qualität und Nachhaltigkeit sind für uns keine Schlagworte, sondern gelebter Unternehmensalltag.

Das alles glauben Sie nicht?
Testen Sie uns. Ihre Anforderung ist unsere Herausforderung.





ABOUT US

We are a distributor for electronic components. Does that sound kind of boring? It surely does not, rather really exciting.

Our world is composed of electronic components. Every day, we live by the motto "electronic without any detour". We act quick, straight, competent and without any conspicuousness – as preferred by everybody.

Many prestigious companies have been entrusting amec with the supply of its electronic components for more than a decade. There are good reasons for that.

We go one step further where other suppliers surrender thus giving you a competitive advantage. We do not fear "going the extra mile".

Our way of working is guided by technical and economical understanding, short response time as well as high level of flexibility.

You will benefit from our in-depth knowledge of the Asian market for electronic components in terms of excellent technical and economic solutions.

You might ask yourself: What is the point of it? You will gain time and the feeling to be in the right hands!

By the way – of course we do have ISO 9001 as well as ISO 14001. Quality and sustainability are not only keywords, but our daily business.

You don't think so? Put us to the test. Your requirement is our challenge.



• D-Sub Steckverbinder	• <i>D-Sub Connectors</i>
• Stifflisten	• <i>Male Headers</i>
• Buchsenleisten	• <i>Female Headers</i>
• FPC/FFC Steckverbinder	• <i>FPC/FFC Connectors</i>
• USB Steckverbinder	• <i>USB Connectors</i>
• RJ45 Steckverbinder	• <i>RJ45 Connectors</i>
• HDMI Steckverbinder	• <i>HDMI Connectors</i>
• DVI Steckverbinder	• <i>DVI Connectors</i>
• Board to Board Steckverbinder	• <i>Board to Board Connectors</i>
• Board to Wire Steckverbinder	• <i>Board to Wire Connectors</i>
• Futurebus Steckverbinder	• <i>Futurebus Connectors</i>
• DIN41612 Steckerbinder	• <i>DIN41612 Connectors</i>
• SIM Kartenhalter	• <i>SIM Card Connectors</i>
• CF Kartenhalter	• <i>CF Card Holders</i>
• PCMCIA Kartenhalter	• <i>PCMCIA Card Holders</i>
• SD Kartenhalter	• <i>SD Card Holders</i>
• MMC Kartenhalter	• <i>MMC Card Holders</i>
• Kabelkonfektionen	• <i>Cable Assemblies</i>
• Flachbandkabel	• <i>Flat Flexible Cables</i>
• Mini PCI Express Steckverbinder	• <i>Mini PCI Express Connectors</i>
• Abstandshalter/Bolzen/Testpunkte/ Schrauben in SMD	• <i>Distance Holders/Bolts/Testpoints/ crews in SMD</i>
• Leiterplattenklemmen	• <i>Terminal Blocks</i>
• DIP Schalter	• <i>DIP Switches</i>
• Drehkodierschalter	• <i>Rotary Coded Switches</i>
• Schiebeschalter	• <i>Slide Switches</i>
• Multifunktionsschalter	• <i>Multi Function Switches</i>
• Taster	• <i>Tact Switches</i>
• Kontrollschalter	• <i>Detector Switches</i>



ELEKTROMECHANIK – ELECTROMECHANICS



- | | |
|------------------------------------|---|
| • Vandalensichere Taster/Schalter | • <i>Anti-Vandal Switches</i> |
| • Kühlkörper | • <i>Heat Sinks</i> |
| • Potentiometer | • <i>Potentiometer</i> |
| • Lüfter | • <i>Fans</i> |
| • Frontfolien/
Folientastaturen | • <i>Membrane Graphic Overlay Panels/
Membrane Switch Keypads</i> |



OPTOELEKTRONIK – OPTOELECTRONICS



- | | |
|----------------------------|-----------------------------|
| • LCD Gläser | • <i>LCD Panels</i> |
| • Alphanumerische Displays | • <i>Character Displays</i> |
| • Grafik Displays | • <i>Graphic Displays</i> |
| • TFT Displays | • <i>TFT Displays</i> |
| • OLED Displays | • <i>OLED Displays</i> |
| • Touchpanels | • <i>Touchpanels</i> |
| • Ansteuerboards | • <i>Driving Boards</i> |
| • LCD Controller | • <i>LCD Controller</i> |
| • Kabel | • <i>Cables</i> |
| • LED's SMD | • <i>LED's SMD</i> |
| • LED's THT | • <i>LED's THT</i> |
| • LED Displays | • <i>LED Displays</i> |
| • UV LED's | • <i>UV LED's</i> |
| • Infrarot LED's | • <i>Infrared LED's</i> |
| • High Power LED's | • <i>High Power LED's</i> |
| • LED Lichtschläuche | • <i>LED Light Stripes</i> |
| • LED Panels | • <i>LED Panels</i> |





• Radiale Elkos	• Radial Ecaps
• Snap-In Elkos	• Snap-In Ecaps
• Schraub Elkos	• Screw Ecaps
• SMD Elkos	• SMD Capacitors
• Polymer Kondensatoren	• Polymer Capacitors
• Superkondensatoren THT	• Supercapacitors THT
• Superkondensatoren SMD	• Supercapacitors SMD
• Lithium-Ionen Kondensatoren	• Lithium-Ionen Capacitors
• Filmkondensatoren	• Film Capacitors
• DC-Link Kondensatoren	• DC-Link Capacitors
• Widerstände	• Resistors
• Präzisionswiderstände	• Precision Resistors
• Leistungswiderstände	• Power Resistors
• Entstörkondensatoren	• Interference Suppression Capacitors
• Leistungslais	• Power Relay
• Automobil Relais	• Automotive Relay
• Latching Relais	• Latching Relay
• Signal Relais	• Signal Relay
• Quarze	• Crystals
• Oszillatoren	• Oscillators
• Filter	• Filter
• Varistoren THT	• Varistors THT
• Varistoren SMD	• Varistors SMD
• Vielschichtkondensatoren	• MLCC Capacitors
• Induktivitäten	• Inductors
• Kundenspezifische Wickelgüter	• Customized Inductors
• Leistungsinduktivitäten	• Power Inductors
• Ferrite SMD	• Ferrite Chip Bead



SIGNALGEBER – **BUZZER**/TRANSDUCER



- | | |
|-----------------------|----------------------|
| • Signalgeber THT | • Radial Buzzers |
| • Signalgeber SMD | • SMD Buzzers |
| • Lautsprecher | • Speakers |
| • Piezoscheiben | • Piezo Discs |
| • Ultraschallsensoren | • Ultrasonic Sensors |
| • Sirenen | • Sirens |



AKTIVE BAUELEMENTE – **ACTIVE** COMPONENTS



- | | |
|---|--|
| • Dioden Standard/Schnell/
Super-Schnell/Ultra-Schnell | • Diodes Standard/Fast/
Super-Fast/Ultra-Fast |
| • Zener Dioden | • Zener Diodes |
| • Schottky Dioden | • Schottky Diodes |
| • Chip Dioden | • Chip Diodes |
| • Digitale Transistoren | • Digital Transistors |
| • Bipolare Transistoren | • Bipolar Transistors |
| • MOSFET Transistoren | • MOSFET Transistors |
| • Lineare IC's | • Linear IC's |
| • Logic IC's | • Logic IC's |
| • Brückengleichrichter | • Bridge Rectifiers |
| • Operationsverstärker | • OP Amplifiers |
| • LDO Spannungsregler | • LDO Voltage Regulator |
| • IGBT Transistoren | • IGBT Transistors |
| • IGBT Module | • IGBT Modules |
| • Thyristoren | • Thristors |
| • Triacs | • Triacs |



BATTERIEN, AKKUS – **BATTERIES**, RECHARGEABLE BATTERIES



- | | |
|-------------|--------------------------|
| • Batterien | • Batteries |
| • Akkus | • Rechargeable Batteries |



UNSERE HERSTELLER

Langjährige, sorgfältig ausgewählte Partner gewährleisten eine effiziente, reibungslose Abwicklung nach höchsten Qualitätsstandards. ISO9001 und 14001 sind für unsere Hersteller Standard, der Großteil ist zudem zertifiziert nach TS16949.

OUR MANUFACTURERS

Long-time, thoroughly selected partners guarantee an efficient, smooth process in accordance with highest quality standards. ISO9001 and ISO14001 are standards for our partners, in addition, the majority is certified according to TS16949.



TESTEN SIE UNS, **WIR FREUEN UNS AUF SIE!**

PUT US TO THE TEST, **WE LOOK FORWARD TO HEARING FROM YOU!**

amec

amec GmbH · Langer Acker 32 · 30900 Wedemark · Germany · Phone: +49 (5130) 58642-0
Fax: +49 (5130) 58642-10 · www.amec-gmbh.de · info@amec-gmbh.de