

Team Aktiv



Frau Angela Kleiter
Geschäftsführerin
akleiter@micronetics.de
0 71 59-92 58 3-22



Frau Martina Bentel
mbentel@micronetics.de
0 71 59-92 58 3-70



Herr Timo Steimle
steimle@micronetics.de
0 71 59-92 58 3-24

Team Passiv



Herr Oliver Kleiter
Geschäftsführer
okleiter@micronetics.de
0 71 59-92 58 3-21



Herr Raymund Fischer
fischer@micronetics.de
0 71 59-92 58 3-32



Herr Sebastian Brade
sbrade@micronetics.de
0 71 59-92 58 3-61

Team Außendienst



Herr Rainer Loschert
Prokurist
loschert@micronetics.de
0 71 59-92 58 3-80



Frau Nicole Pesch
npesch@micronetics.de
0 71 59-92 58 3-41



Herr Dirk Maurer
dmaurer@micronetics.de
0 71 59-92 58 3-83

Team Elektromechnik



Frau Claudia Ramoser
Prokuristin
ramoser@micronetics.de
0 71 59-92 58 3-50



Herr Kai Kleinbach
kkleinbach@micronetics.de
0 71 59-92 58 3-54



Frau Julia Pesch
jpesch@micronetics.de
0 71 59-92 58 3-72



Frau Nicole Wogh
wogh@micronetics.de
0 71 59-92 58 3-51



Frau Suzana Smajic
smajic@micronetics.de
0 71 59-92 58 3-52



Frau Solveig Waidelich
waidelich@micronetics.de
0 71 59-92 58 3-53



Frau Cordula Hillebrand
hillebrand@micronetics.de
0 71 59-92 58 3-42

1979 - 2024 – 45 Jahre **micronetics®**
Vertrauen in die erfolgreiche Tradition
und Leistung einer starken Partnerschaft.



Unser Unternehmen bietet mit 2.000 qm Lagerfläche und 600 qm Bürofläche ausreichend Raum, um den Kundenanforderungen vorbildlich gerecht zu werden. Ein aktives Qualitätsmanagement nach DIN EN ISO 9001:2015, sowie modernste Datentechnik und bestens organisierte Logistik sorgen für schnelle Be- und Verarbeitung von Aufträgen "just-in-time".

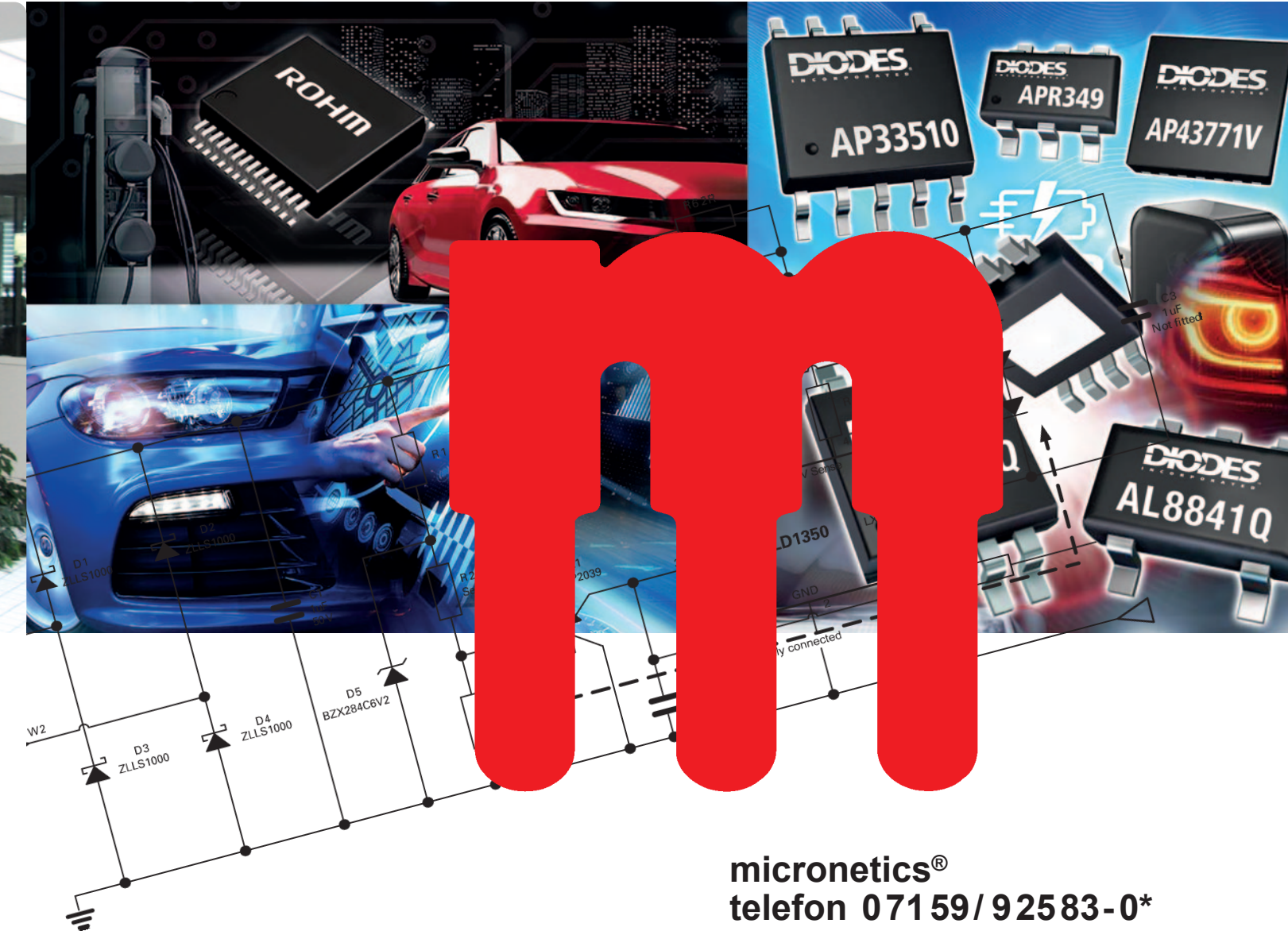
micronetics® - steht für ein eingespieltes, leistungsstarkes Team von 27 Mitarbeiter, davon 4 Vertriebsingenieure im Außendienst und 11 Produktspezialisten für den Telefonverkauf. Unsere kompromisslose Auffassung von Qualität und Leistung hat uns zu dem gemacht, was wir heute sind – einer der führenden Bauelemente Distributoren mit Kunden aus ganz Deutschland und den angrenzenden EURO-Ländern, der Schweiz und Großbritannien.

micronetics®

Vertriebsgesellschaft
elektronischer Bauelemente
und Systeme mbH

Dieselstraße 12 · 71272 Renningen
Postfach 1246 · 71265 Renningen
telefon 07159/92583-0*
telefax 07159/9258355
e-mail: info@micronetics.de
http://www.micronetics.de

Lieferprogramm



micronetics®
telefon 07159/92583-0*
telefax 07159/9258355

e-mail: info@micronetics.de
http://www.micronetics.de

Vertriebsgesellschaft
elektronischer Bauelemente
und Systeme mbH

Dieselstraße 12 · 71272 Renningen
Postfach 1246 · 71265 Renningen

Als Bauelemente Distributor führender Hersteller decken wir ein breites, stets auf dem neuesten Stand der Technik sortiertes Produktspektrum für den Bedarf Ihres Einkaufs und Ihrer Entwicklung von elektronischen Bauelementen und Systemen ab.

Unsere Leistungsstärke beweisen wir mit einem Angebot von ca. 40.000 Artikel und ständiger Lieferbereitschaft von 18.000 Artikel in unserem 2.000 qm großen Lager mit modernster Logistik.

Unser Produktsortiment garantiert unseren Kunden nicht nur erstklassige Qualität, sondern stets den neuesten Stand der Technik. Unsere Vertriebsmitarbeiter und Produktmanager werden ständig durch unsere Hersteller geschult und führen den fachlichen Dialog auf der Höhe neuester Technologien und Anwendungstechniken.

<p>Displays (LCD, LCM, TFT) Charakter & Grafik Res. + Cap. Touchscreen</p>	<p>Displays (LCD, LCM) Kundenspezifische Displays</p>	<p>Transistoren, MOSFETs Schalt-/Schottky-Dioden Low Leakage-Dioden Z-Dioden, Gleichrichter SCR's, Triacs, Bare-Dies Kundenspez. Dioden u. Transistor-Kombinationen</p>	<p>Displays (LCD, LCM, TFT) Charakter & Grafik</p>	<p>Dioden, Z-Dioden, Schottky-Dioden, TVS Dioden, SBR, SiC-Dioden, Gleichrichter, Bipolartransistoren, MOSFETs, analoge ICs, Linear- und Schalt-Spannungsregler, Operationsverstärker, Hall-ICs, Komparatoren, Logikbausteine</p>	<p>Digitale Audio Verstärker-ICs, Power Management ICs, LED-Treiber, DC-DC Schaltregler</p>	<p>AC-DC -Schaltregler/-Controller, DC-DC Schaltregler, Motortreiber, Analoge ICs, LED Treiber, Hall ICs, TVS Dioden</p>	<p>Quarze, Oszillatoren, Takt und Timing ICs, PCIe/PCI Bridges und Switches, UARTs, PMICs, Signal-Switch-ICs/Multiplexer, Video Dekoder</p>	<p>Schottky-Dioden, Si-Dioden, Z-Dioden, Gleichrichter, Leistungs-Gleichrichter, Brücken-Gleichrichter in SMD und THT Ausführung für 1 und 3 Phasen, Dioden-Netzwerke, Bipolar Transistoren, MOSFETs, Linear-Spannungsregler, Referenzen</p>	<p>Single-, Dual-, Quad- und Triac-Koppler, FET, SMD-Koppler, Schmitt-Trigger, Gabel-Lichtschranken</p>	<p>LED-Displays / THT Leuchtdioden, SMD-LED, Blaue & weiße LEDs, Balkenanzeigen</p>	<p>Dioden Transistoren Gleichrichter</p>	<p>Charakter LCD Displays Graphik LCD Displays Segment LCD Displays TFT LCD Displays Kundenspezifische Displays</p>	<p>Microcontroller PC-Bus-Bausteine EEPROM Bipolare Speicher HEF-CMOS-Bausteine Linear-Bausteine Kein Vertragsdistributor!</p>	<p>Displays (LCD, LCM, TFT) Charakter & Grafik</p>	
<p>MOSFETs, Transistoren Schalt- und Shottky-Dioden Z-Dioden, Gleichrichter Suppressor-Dioden</p>	<p>Superhelle LED-SMD 7-Segment LED-Display Transistoren, Dioden Z-Dioden, Schottky Dioden Digital-Transistoren, MOSFETs Power Module DC/DC-AC/DC Linear ICs, Spannungsregler</p>	<p>Si-Schottky-Dioden Si-Dioden, Z-Dioden Brücken-Gleichrichter SMD-Brücken-Gleichrichter SiC, Thyristoren Power Module</p>	<p>CMOS-Bausteine, EPROM Flash-Speicher, Microcontroller, OP-Verstärker, Motorregler-Bausteine, Transistoren, Spannungsregler, Dioden Kein Vertragsdistributor!</p>	<p>Si-Dioden, Schottky-Dioden, Suppressor-Dioden, Gleichrichter, ITT Z-Dioden, ITT Transistoren, Melf + Chip Version Kein Vertragsdistributor!</p>	<p>7-Segmentanzeigen LEDs (inkl. SMD) Alphanum. Anzeigen Dot-Matrizen usw. Konfektionierte LED in Gehäusen und Back-Lights für LCD-Anzeigen</p>										
<p>SMD-Summer</p>	<p>DIL Oszillatoren Monolithic Crystal Filter, Quarze HC49U / HC49S SMD Quarze</p>	<p>Tact switch, Slide switch Taster, Dedector Kodierschalter auch in SMD-Ausführung</p>	<p>Summer</p>	<p>Elektrolytkondensatoren Becher 105 SMD Radial Typen Snap-in - Typen Spezial - Typen</p>	<p>SMD Perlen Chip Induktivitäten Transponder Spulen (f. RFID) Bedrahtete + steckbare Induktivitäten Entstörspulen Breitband Chokes SMD Leistungsinduktivitäten</p>	<p>SMD - Elko 105° Radiale / Hochkapazitive Becher-Elektrolyt- Kondensatoren, Axiale Elektrolyt-Kondensatoren</p>	<p>Metalloxid-Varistoren (CONOX), 35V - 540V Varistoren (Type 75 - 400)</p>	<p>Aluminium-Kondensatoren Keramik-Kondensatoren SMD Radial + Axial, Tantalkonden- satoren SMD, Tantal Polar/ Mini/ Radial + Axial, KO-CAP Organische / Polymer T520 Kein Vertragsdistributor!</p>	<p>Aluminium-Elektrolyt-Konden- satoren, Film-Kondensatoren (Polyester + Polypropylen) Film-Chip-Kondensatoren Funkentstör-Wechsel- Spannungs-Kondensatoren SMD-Kondensatoren</p>	<p>Aluminium-Kondensatoren Ceramic Surface Mount Ceramic Radial + Axial Tantalum Surface Mount Tantalum Polar/ Mini/ Radial + Axial, KO-CAP Organic / Polymer T520</p>	<p>Aluminium-Elektrolyt-Konden- satoren, Film-Kondensatoren (Polyester + Polypropylen) Film-Chip-Kondensatoren Funkentstör-Wechsel- Spannungs-Kondensatoren SMD-Kondensatoren</p>	<p>Einstellregler PT6, PT10, PT15 Cermetregler PTC10, PTC15 Slide-Position Sensoren (NPL) Dreh-Potentiometer Kohle- u. Metallschicht- Widerstände (PCR)</p>	<p>SMD Tantal Chip- Konden- satoren, SMD-Widerstand- Netzwerke, SMD-Trimmer, Chip-Widerstände (0402, 0603, 0805, 1206) Präzisionswiderstände</p>	<p>Elektrolyt-Kondensatoren (radial): - miniatur - High Reliability - Low Imped. + - Leakage - Large Can Aluminium - Special Type + V-Chip</p>	
<p>MLCC, AluElko, EDLC EMI Filter, Ferrite Induktivitäten, Varistoren</p>	<p>Quarze Oszillatoren Resonatoren Filter</p>	<p>SIL-Dioden-Netzwerke Trimmer</p>	<p>Leistungs- u. Präzisions- Widerstände, Dünn-Film- Widerstands-Netzwerke Potentiometer + Trimmer Wegedecodier-Sensoren Kein Vertragsdistributor!</p>	<p>Cermet-Trimmer SMD Cermet-Trimmer Präzisions-Draht-Pot + Antriebe, Sensoren Kein Vertragsdistributor!</p>	<p>Goldcap-Highcap Kondensatoren Radial (EDLC) 3F bis 680 F</p>	<p>Kohle- u. Metallschicht- Widerstände, Induktivitäten SMD-Widerstände VITROHM</p>									
<p>Steckverbinder DIN 41612 Bauf. F/H11/H15 / F24/H7 Steckverbinder DIN 41617 Modularsteckverbinder- system MSP, Formkabel für IGBT Module, Profi Bus, MID-Technik</p>	<p>Scotchflex Flachkabelverbinder DIN 41615/DIN 41612, MDR Mini Delta Ribbon Steckverbinder, Moulded-on Garnituren, Board to Board Steckverbinder RM 2.00 und RM 2.54, Memory Card Connector, Mini Clamp Steck- verbinder, Cable, Thermal Manage- ment, Shielding Management</p>	<p>Preci-Dip Präzisions IC - Sockel IC-Sockel mit Kondensatoren PGA- und PLCC Sockel Stift- u. Buchsenleisten Spezialfassungen Labormittel / Testadapter</p>	<p>Rundsteckverbinder M3/M1 2/7/13/ RD24, umspritzt, konfektionierbar, Einbaufassungen, Verteilersysteme, D-Sub Steckverbinder standard, High Density, Kombination, Filter, Hauben und Zubehör, RJ 45 Modular Jack, Mini USB 2.0 Viele Varianten auch in IP67!</p>	<p>EREM: Zangen, Schneider, Pinzetten WELLER: Löten, Entlöten u. Reparieren XCELITE: Schraubendreher-Multifunktion WIRE-WRAP: Drahtwickelwerkzeug</p>	<p>Steckbare Anschlussklemmen, PCB universelle Schraubklem- men, Transformorklemmen, PCB Zugfederkraftklemmen, Durchgangsklemmen, Bar- riersklemmen, Modulgehäuse, Wanddurchführungsklemmen, Reihenklemmen</p>	<p>D-Sub für Kabelkonfektion D-Sub für Leiterplattenbe- stückung D-Sub SMT D-Sub Dual Port Hauben</p>	<p>Board to Board Connector FPC/FFC Connector Q-Seven Connector</p>	<p>Geräteintegrierter Brandschutz, E-Bulbs, AMFE</p>	<p>Flachbandkabel (RM: 1.27, 2.54, 3.96) Flex-Strip-Verbinder</p>	<p>Lötzinn</p>	<p>DIL- + Kodierschalter (1-12polig, anreihbar, waschbar, binär und hexacodiert), SMD-Ausführung</p>	<p>Hi-CON Steckverbinder DIN 41612, Bauf. B/C/D/F/M, LAT-CON IDC Steckverbinder DIN 41651, MAS-CON Steckverbinder IDC Technik RM 2.54 + RM 3.96, D-SUB-CON Steckverbinder, customized PIN Headers + Sockets</p>	<p>Hi-CON Steckverbinder DIN 41612, LAT-CON IDC Steckverbinder DIN 41651, MAS-CON Steckverbinder IDC Technik RM 2.54 + RM 3.96, D-SUB-CON Steckverbinder, customized PIN Headers + Sockets</p>	<p>Kabelbinder & Befestigungsteile, Verarbeitungswerkzeuge, Kennzeichnungsprodukte, Kabelschutzprodukte, Crimp-Anschlußelemente, Schrumpfschläuche</p>	
<p>Etiketten für: - technische Anwendungen - UL/CSA zugelassene Produktkennzeichnung Drucksysteme & Zubehör</p>	<p>Elektrische Verbindersysteme, FIX Jumper/Crimp/Flex/SMD/ EMV/CRIMP/ZIF-Systeme Drahtbrücken, Extrudierte Flachleiter</p>	<p>Rund-Steckverbinder Schalt-Geräte / -Elemente Schnappschalter mit Zwangsoffnung Ladesteckverbinder Schütze</p>	<p>Sicherungen / -Halter Schalter / Taster Rückstellende Sicherungen Sicherungshalter Spannungswähler Prüfstecker + Prüfbuchsen</p>	<p>Stiftleisten RM1.00 - RM5.00 + SMT, Buchsenleisten RM 1.00 - 2.54mm + SMT, D-Sub Steckverbinder, Modulare Steckverbinder, Edge Card Verbinder, Dip Switches, Kabel zu Leiterplattenverbinder, Board to Board Steckverbinder, Multimedia Steckverbinder</p>											

AKTIV AKTIV PASSIV PASSIV MECHANISCH PASSIV

