

Ihr Distributor für **elektronische Bauelemente.**



LINECARD

ELEKTRONIK
Blume
PARTNERSHIP IN EXCELLENCE



**Wir sind ein inhabergeführtes Familienunternehmen mit Sitz
in Bad Salzdetfurth, Niedersachsen.**

**Unser Schwerpunkt liegt auf passiven, diskreten und
elektromechanischen Bauteilen.**


**„Partnership in excellence“ ist für uns nicht nur ein Begriff,
wir leben ihn auch. Wir wollen ein echter Partner sein, der
seine Kunden und seine Anwendungen kennt, versteht und
ebenso kompetent wie partnerschaftlich begleitet.**

**Wir sind seit über 30 Jahren mit unseren leistungsfähigen
Produkten und umfassenden Beratungs- und
Serviceleistungen am Markt tätig.**

**Unser Ziel ist es, Mittler zwischen Ihnen als Kunde und
unseren Herstellern zu sein.**



Passive Bauelemente

 auch als Automotive-Variante erhältlich
























Taiyo Yuden	ELNA	HolyStone	SAMWHA	Topdiode Group & UF Capacitors	WIMA	Skeleton Technologies	Korchip	ESKA Erich Schweizer	Pulse Electronics	Elec & Eltek Magnetic Products	LinkCom	ZETTLER electronics	TAI-TECH Advanced Electronics	Viking Tech	Thinking Electronic Industrial	Suntsu Electronics	Shenzhen Crystal Technology
-------------	------	-----------	--------	--------------------------------	------	-----------------------	---------	----------------------	-------------------	--------------------------------	---------	---------------------	-------------------------------	-------------	--------------------------------	--------------------	-----------------------------

Passiv	Widerstände	SMD-Widerstände	Widerstandsnetzwerke	Bedrahtete Widerstände	MELF-Widerstände	Shuntwiderstände	Varistoren	Thermistoren (NTC/PTC)
		•	•	•	•	•	•	•
Induktivitäten	Power Inductor	•	•	•	•	•	•	•
	Common Mode Chokes	•	•	•	•	•	•	•
	Ferrite Beads	•	•	•	•	•	•	•
	HF-Filter (LTCC, FBAR, SAW)	•	•	•	•	•	•	•
	HF-Inductor (drahtgewickelt, ML, Dünnschicht)	•	•	•	•	•	•	•
	LAN-Übertrager	•	•	•	•	•	•	•
	Leistungsübertrager	•	•	•	•	•	•	•
	Transformatoren	•	•	•	•	•	•	•
	SMPS-Module (AC/DC)	•	•	•	•	•	•	•
	Stromsensoren	•	•	•	•	•	•	•
	Wireless Charging (TX, RX, Module)	•	•	•	•	•	•	•
	Luftspulen	•	•	•	•	•	•	•
	Antennen (Embedded, Internal, Chip, External)	•	•	•	•	•	•	•
	Kondensatoren	Aluminium-Elektrolytkondensatoren	•	•	•	•	•	•
Keramikkondensatoren		•	•	•	•	•	•	•
Filmkondensatoren (DC-Link, Snubber, GTO, HV, LV, SMD)		•	•	•	•	•	•	•
Polymer-Hybrid-Elektrolytkondensatoren		•	•	•	•	•	•	•
Superkondensatoren		•	•	•	•	•	•	•
Tantal-Elektrolytkondensatoren		•	•	•	•	•	•	•
Sicherungen	LTCC-Sicherungen	•	•	•	•	•	•	•
	SMD-Sicherungen	•	•	•	•	•	•	•
	Subminiatur- / Kleinstsicherungen	•	•	•	•	•	•	•
	G-Sicherungen / Feinsicherungen	•	•	•	•	•	•	•
	Photovoltaiksicherungen	•	•	•	•	•	•	•
	Leistungssicherungen	•	•	•	•	•	•	•
	NH-Sicherungen	•	•	•	•	•	•	•
	Selbstrückstellende Sicherungen	•	•	•	•	•	•	•
Frequenzgebende Bauteile	Schwingquarze	•	•	•	•	•	•	•
	Quaroszillatoren (VCXO, TCXO, OCXO)	•	•	•	•	•	•	•
	Keramikresonatoren	•	•	•	•	•	•	•



Elektromechanik

 - auch als Automotive erhältlich





















			Pulse Electronics	Elec & Eltek Magnetic Products	ZETTLER electronics	Advanced Acoustic Technology	Kingstate Electronics	E-Switch	Well Buying Industrial	Nidec Servo
Akustische Bauteile	Lautsprecher (Mikrolautsprecher, dynamische Receiver)					•	•			
	Elektret-, MEMS-Mikrofone (Omni-/Unidirectional)					•	•			
	Buzzer (Piezo/magnetisch)					•	•			
	Sirenen					•	•			
	Piezo-Scheiben					•				
Motoren	DC Motoren bürstenlos									•
	DC Motoren (mit Sensor / mit Schaltbox)									•
	Motortreiber (Hybrid Schrittmotor/DC Motors)									•
	Hybrid Schritt Motoren (2/3 Phase/Unipolar/Bipolar/Star)									•
Relais	Signal-Relais			•						
	Solar-Relais			•						
	Hochstrom-Relais			•						
	Leistungsrelais			•						
	EV-Charging-Relais				•					
	Automotive-Relais				•					
Schalter	Anti-Vandalismus Schalter							•		
	Kapazitive Schalter							•	•	
	Detektor Schalter							•	•	
	Kodierschalter							•	•	
	Dreh-Kodierschalter							•	•	
	Takt-Schalter							•	•	
	Navigationsschalter							•	•	
	Druckschalter / Drucktaster							•	•	
	Kippschalter / Kipptaster							•	•	
	Drehschalter							•	•	
	Schiebeschalter							•	•	
	Schlüsselschalter							•		
	Snap-In Schalter							•	•	
	5-fach Kreuz-Schaltwippe							•	•	
	Membranschalter								•	
	Schalter-Module								•	
	Neigungsschalter / Türkontaktschalter / Gabelumschalter							•	•	
Kappen							•	•		
Lüfter	AC Lüfter (60-173mm)									•
	DC Gebläse (48-220mm)									
	DC Lüfter (60-173 mm)									•

Elektromechanik



Steckverbinder


 - auch als Automotive erhältlich






Steckverbinder	Icon	AMPHENOL INDUSTRIAL PRODUCTS	Argosy Research	CONNFLY ELECTRONIC	Cvilux	DEGSON NINGBO ELECTRICAL	EDAC	Elec & Eltek Magnetic Products	ESKA Erich Schweizer	MH Connectors	Pancon	Pulse Electronics	Scandar
		Anschlussklemmen / Terminal Blocks		•									
Audio / DC Steckverbinder		•		•	•								
Batteriehalter				•									
Board to Board Steckverbinder		•		•	•						•		•
Card Edge Steckverbinder							•						
CEE Industrie-Steckverbinder		•											
DIN-Rail Anschlussklemmen		•					•						
D-SUB Steckverbinder und Gehäuse/Hauben		•		•	•		•			•			
EBIKE Steckverbinder				•			•						
EV-Ladestecker		•					•						
EV-Steckverbinder für Elektromobilität		•					•						
FFC/FCP Steckverbinder und Kabel				•	•								•
I/O Steckverbinder		•		•	•		•						
IC Sockel				•									
IDC Steckverbinder				•	•						•		•
Kabelkonfektionierung / Cable Assemblies		•			•	•	•				•		•
Lötfreie Steckverbinder, Solderless Terminals													•
LVDS, PCI Express Steckverbinder			•	•	•								
Medizinische / Medical Steckverbinder		•					•						
Mini DIN, DVI, HDMI, IEEE Steckverbinder				•	•		•						
PIN Header, Plug und Socket		•	•	•	•		•				•		•
Pogo-Pin / Spring Loaded Stecker				•	•		•						
Power Steckverbinder		•		•	•	•	•				•		•
RF Coaxial Steckverbinder		•	•										
RJ Steckverbinder mit/ohne Transformer bis zu 40G		•		•	•		•	•		•		•	
Rundsteckverbinder Diverse (M16, Industrial MIL etc.)		•		•			•						
Rundsteckverbinder M5/M8/M12/M23/M40		•					•						
Schwere Steckverbinder (HDC)		•					•						
SFP/SFP+, QSFP/QSFP+ Steckverbinder												•	
Sicherungshalter									•				
SIM / SD Card, DIMM, SO-DIMM Steckverbinder			•	•	•								
Solar Steckverbinder		•		•			•						•
USB Steckverbinder		•	•	•	•		•					•	
Wasserdichte Steckverbinder IP67 / IP68 / IP69K		•		•	•	•	•						
Wire to Board Steckverbinder		•		•	•	•	•				•		•
Wire to Wire Steckverbinder		•		•	•						•		•

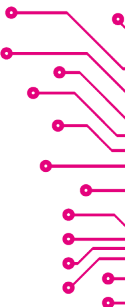
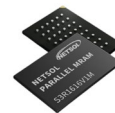
Elektromechanik



Aktiv, Diskret und Optoelektronik

 - auch als Automotive erhältlich

		Topdiode Group & UF Capacitors	ZETTLER electronics	Thinking Electronic Industrial	DLC Display	Winstar Display	TDO - Top Display Optoelectronics	YEEBO Display	HY Electronic (Cayman)	Potens Semiconductor	YJ - Yangzhou Yangjie Electronic	Global Power Technology	Shenzhen MinewSemi	UTC - Unisonic Technologies	Netsol	Intelligent Memory	XTX Technology	
Aktiv und Diskret	Dioden	Zener, Schottky, TVS, ...		•	•				•	•				•				
	Leistungsmodule	Dioden, Schottky, Thyristoren								•								
	Thyristoren	Thyristoren, Triacs, Sidac								•				•				
	Transistoren	Bipolar, MOSFETs, JFETs, IGBTs		•					•	•	•			•				
	Wide Band Gap	SiC, GaN, GaAs							•	•	•							
	ICs	LDD, AMP, Interface, Converter												•				
	Kommunikation	WiFi, BT4.x / 5.x, UWB, NFC, GPS/GNSS, LTE											•					
	Speicher	S-RAM, D-RAM, M-RAM, Flash													•	•	•	
Optoelektronik	Displays	IPS Displays		•	•	•	•	•										
		TFT Displays		•	•	•	•	•										
		Charakter Display Module		•	•	•		•										
		Graphic Display Module		•	•	•		•										
		LCD Glasses (Kundenspezifisch, BTN)		•	•	•	•	•										
		LED Displays		•														
		AM-OLED Displays (Active Matrix OLED)			•	•		•										
		PM-OLED Displays (Passive Matrix OLED)			•	•												
		Si-OLED Displays (Silicon OLED)			•	•		•										
		Treiber/Steuergeräte		•	•	•	•	•										





Geschäftsführung



Christoph Haßenpflug
Managing Director

+49 5063 2712-228

c.hassenpflug@blume-elektronik.de



Maximilian Haßenpflug
Managing Director
Key Account Manager

+49 5063 2712-29

m.hassenpflug@blume-elektronik.de

Ihre Ansprechpartner:innen

Vertriebsaußendienst



Martin Rössig
Key Account Manager

PLZ 0 + 1 + Key-Accounts

+49 5063 2712-15

roessig@blume-elektronik.de



Buhan Berisa
Area Sales Manager
Nord

PLZ 2 + 3

+49 5063 2712-267

berisa@blume-elektronik.de



Simone Hefferman
Area Sales Manager
West

PLZ 4 + 5 + 6

+49 5063 2712-251

hefferman@blume-elektronik.de



Sabine Reiser
Area Sales Manager
Süd

PLZ 7 + 8 + 9, A, CH

+49 5063 2712-252

reiser@blume-elektronik.de

Produktmarketing



Christoph Haßenpflug
Head of Product Marketing

Motoren, aktive und
Diskrete Produkte,
Kondensatoren, Widerstände
und Frequenzprodukte

+49 5063 2712-228

c.hassenpflug@blume-elektronik.de



Eric Kielhorn
Product Marketing

Induktivitäten, Displays,
Sicherungen, Relais und
Akustik

+49 5063 2712-224

kielhorn@blume-elektronik.de



Stefan Schumacher
Product Marketing

Steckverbinder und Schalter

+49 5063 2712-247

stefan.schumacher@blume-elektronik.de



Unsere Partner:



**BLUME ELEKTRONIK DISTRIBUTION GMBH | TEC CENTER 1 | 31162 BAD SALZDETURTH | FON: +49 (5063) 2712-0
 FAX: +49 (0563) 2712-12 | SALES@BLUME-ELEKTRONIK.DE | WWW.BLUME-ELEKTRONIK.DE**