

[3M Interconnect Solutions](#)

[3M Touch Systems](#)

A

[Aaeon](#)

[Aavid Thermalloy](#)

[AB Connectors](#)

[Abbatron](#)

[Abracon](#)

[Actel](#)

[Adaptec by PMC](#)

[ADI Engineering](#)

[ADLINK Technology Inc.](#)

[Advanced Analogic Technologies](#)

[Advanced Hardware Architectures](#)

[Advanced Linear Devices](#)

[Advanced Micro Devices \(AMD\)](#)

[Advanced Power Technology](#)

[Advanced Semiconductor](#)

[Advantech](#)

Allgemeine Elektrizitäts-Gesellschaft (AEG)

[AEP \(Applied Engineering Products\)](#)

[Aeroflex Inc](#)

[Aerovox](#)

[Agastat/Tyco](#)

[Agilent Technologies](#)

[AIC](#)

[Aimtec](#)

[Airpax](#)

[AIS](#)

[AKM Semiconductor](#)

[Alco](#)

[Alcor Micro Corp](#)

[Alcoswitch](#)

[Allegro MicroSystems](#)

[Allen Bradley](#)

[Alliance Semiconductor Corp](#)

[Alpha Wire](#)

[Alps Electric](#)

Altech

[Altera](#)

[AMCC](#)

[AMD](#)

[American Power Conversion \(APC\)](#)

[American Zettler](#)

[AMI](#)

[AMIC Technology Corp](#)

[AMP/TYCO](#)

[Amphenol](#)

[Amphenol RF/Connex](#)

[Anachip Corp](#)

[Anadigics](#)

[Analog Devices](#)

[Analog Integrations Corp](#)

[Antenova](#)

[Aopen](#)

[APC](#)

[Apex Microtechnology Corp](#)

[API Delevan](#)

[Applied Micro \(AMCC\)](#)

[Aras Power Technologies](#)

[Arcotronics](#)

[Aromat](#)

[Artesyn Technologies](#)

[Astec](#)

[AT+T](#)

[Atmel](#)

[ATP Electronics](#)

[AU Optronics](#)

[Augat](#)

[AUK Co, Ltd](#)

[Austin Semiconductor](#)

[Austria Mikro Systeme Int](#)

[Avago Technologies](#)

[Avasem](#)

[AVX](#)

[AVX / ELCO](#)

[Axiomtek](#)

[AZ Displays](#)

B

[BC Components](#)

[BCM Advanced Research](#)

[BeagleBoard](#)

[Beckman](#)

[Bel Fuse](#)

[Belden](#)

[Belling Lee](#)

[Benchmark](#)
[Bendix](#)
[Berg](#)
[Beyond Innovation Technology](#)
[Beyschlag](#)
[BHC Aerovox](#)
[BI Technologies](#)
[BLP Components](#)
[Blugiga Technologies](#)
[Bourns](#)
[Broadcom](#)
[Brocade](#)
[Brooktree](#)
[Buchanan/TYCO](#)
[Bulgin](#)
[Burgess](#)
[Burndy](#)
[Burr-Brown Corp](#)
[Bussmann](#)

C

[C&D](#)
[C&K Components](#)
[Cal Chip](#)
[California Micro Devices](#)
[Calogic, LLC](#)
[Cambion](#)
[CAO Group Inc](#)
[Carling Technologies](#)
[Carol Cable/General Cable](#)
[Catalyst Semiconductor](#)
[Cavium Networks](#)
[Central Semiconductor](#)
[Centralab](#)
[Chelsio Communications](#)
[Chemtronics](#)
[Chenbro](#)
[Cherry Semiconductor](#)
[Chicago Miniature](#)
[Chimei](#)
[Chino-Excel Technology Corp](#)
[Chips & Technology](#)
[Chrontel](#)
[Cinch](#)
[Cirrus Logic](#)
[CITIZEN](#)
[CMD Technology](#)
[Coilcraft](#)

[Coiltronics](#)

[Colibrys](#)

[COMedia Ltd](#)

[Comlinear](#)

[Conesys](#)

[Conexant](#)

[CONNECT ONE](#)

[Consumer Microcircuits Limited](#)

[Continental Device India Ltd](#)

[Cooler Master](#)

[Cooljag](#)

[Cooper Bussmann](#)

[Corcom/TYCO](#)

[Cornell Dubilier](#)

[Cosel](#)

[CP Clare](#)

[Critical Link](#)

[Crucial](#)

[CRU-DataPort](#)

[Crydom](#)

[Crystal Semiconductor](#)

[CSB Battery](#)

[CTS](#)

[Cymbet](#)

[Cypress Semiconductor](#)

[Cyrix](#)

D

[Daewoo Semiconductor](#)

[Dale](#)

[Dallas Semiconductor](#)

[Dantona Industries](#)

[Data Patch Cables](#)

[Dataram](#)

[Davicom Semiconductor](#)

[Dawar](#)

[Dearborn Wire](#)

[Delevan](#)

[Delkin Devices](#)

[Dell](#)

[DeLorme](#)

[Dense Pac](#)

[Deutsch Components](#)

[Device Solutions](#)

[Dialight](#)

[Digilent](#)

[Digital View](#)

[Diodes, Inc. / Zetex](#)

[Diotec Elektronische](#)

[DRAM](#)

E

[E Switch](#)

[e2v](#)

[EATON](#)

[ebm-papst](#)

[Ecliptek](#)

[eco SSD](#)

[EIZO](#)

[ELAN Microelectronics Corp](#)

[Elantec](#)

[ELCO](#)

[Electroswitch](#)

[Elite Semiconductor](#)

[Elna](#)

[EMC](#)

[Emerson Network Power - Connectivity Solutions](#)

[Emerson Network Power - Embedded Computing](#)

[Emerson Network Power - Embedded Power](#)

[Emerson Network Power Solutions](#)

[Endicott Interconnect](#)

[Endicott Research Group \(ERG\)](#)

[Energizer](#)

[Energy Micro](#)

[Enhance Technology](#)

[EPCOS](#)

[Epson](#)

[ERG](#)

[Ericsson Microelectronics](#)

[Ericsson Power Modules](#)

[Erni Components](#)

[Esterline Power Systems](#)

[ETRI](#)

[Eurotech Group](#)

[Everlight Electronics](#)

[EVGA](#)

[Evox Rifa](#)

[Exar](#)

[Excelight](#)

[Extech Instruments](#)

F

[FAGOR](#)

[Fairchild Semiconductor](#)

[FCI FRAMATONE](#)
[FINDER](#)
[Finisar](#)
[Fischer Connectors](#)
[Fox Crystals](#)
[Framatome](#)
[Freescale Semiconductor](#)
[Fuji Electric Co](#)
[Fujitsu Microelectronics](#)
[Future Designs Inc](#)

G

[GE](#)
[General Cable](#)
[General Instruments](#)
[General Semiconductor](#)
[Genesis Microchip](#)
[Gennum Corp](#)
[Glenair](#)
[Goldstar](#)
[Grayhill](#)
[Greenliant](#)
[GSI Technology](#)

[GTE](#)
[Gunze](#)

H

[H&D Wireless](#)
[Hakko](#)
[Hamlin Switch](#)
[Harris Semiconductor](#)
[Harting](#)
[Harwin](#)
[HCC Embedded](#)
[Helix/General Cable](#)
[Hellermann Tyton](#)
[Hewlett-Packard](#)
[HH Smith](#)
[HighPoint Technologies](#)
[Hirose](#)
[Hitachi Global Storage Technologies](#)
[Hitachi Semiconductor](#)
[Hittite Microwave Corp](#)
[HOLT Integrated Circuits Inc](#)
[Holtek Semiconductor Inc](#)
[Honda Connectors](#)
[Honeywell](#)
[House of Batteries](#)
[HUGHES](#)

[Hynix](#)

Hyundai

I

[IAR Systems \(web only\)](#)

[IBASE](#)

[IBM](#)

[IBM Microelectronics](#)

[IC Plus Corp](#)

ICT

[IDT](#)

[iEi Technology](#)

[Illinois Capacitor](#)

[ILS Technology](#)

IMO

[IMS Connector](#)

[Infineon Technologies AG](#)

[Information Storage Devices](#)

[Infotrend](#)

[Inmos](#)

[Integrated Circuit Technology](#)

[Integrated Device Technology \(IDT\)](#)

Integrity Technology

[Intel](#)

[International Rectifier](#)

International Semiconductor

[InterNiche](#)

[Intersil Corp](#)

[IRC](#)

[Isahaya Electronics Corp](#)

[Isocom](#)

ISSI

[ITOX](#)

[ITT Canon](#)

[ITT Interconnect Solutions](#)

ITW

[IXYS](#)

J

Jaco

[JAE Electronics](#)

[JAMICON](#)

[Jennic](#)

[Jetway](#)

[Johanson Dielectrics](#)

[JST](#)

[JW Miller](#)

K

[Keil](#)

[Kemet](#)
[Keystone](#)
[Kilovac](#)
[Kingbright](#)
Kings
[Kingston Technology](#)
KNITTER
[Koa Speer](#)
[Kontron](#)
[Korea Electronics Co, Ltd](#)
[Kycon](#)
[Kyocera](#)

L

[Lambda Advanced Analog](#)
[Lambda Electronics](#)
[Lattice Semiconductor Corp](#)
LEDIL
[Ledtronics](#)
[Legacy Electronics](#)
[Lemo](#)
[Leopard Imaging](#)
Level One Communications
[LG Electronics](#)
LG Semicon
[LG.Philips LCD](#)
[Lineage Power](#)
[Linear Integrated System](#)
[Linear Technology](#)
Linfinity
[Lite-On](#)
[Littelfuse](#)
[Logic Devices](#)
[Logic PD](#)
[LS Research](#)
[LSI](#)
[Lucent Technologies](#)
[Lumberg](#)
[Lumex](#)
[Luminus Devices](#)

M

[M/A-COM Technology Solutions](#)
[Macronix](#)
[Magnecraft](#)
[Magnecraft/Struthers Dunn](#)
[Mallory](#)
[Manhattan Wire](#)
Marcon

Marinco
[Marktech Optoelectronics](#)
Marshall
[Marvell](#)
Matra Harris
[Matrox](#)
[MATSUO](#)
Matsushita
Maxconn
Maxi Switch
[Maxim Integrated Products](#)
[Mellanox Technologies](#)
Mepco
[Methode](#)
[Micrel](#)
[Micrium](#)
[Micro Crystal](#)
Micro Electronics
[Micro Linear Corp](#)
Micro Power Systems
[Micro Switch](#)
[Microchip Technology](#)
[Micron](#)
[Micronas Intermetall](#)
[Microsemi Corp](#)
[Microsoft](#)
[Micros Components](#)
[Microtips](#)
Midcom
Middle Atlantic
[MIDE Technology](#)
[Mil Spec](#)
[Mill Max](#)
[Mindspeed Technologies](#)
[Mini Circuits](#)
Mitel Semiconductor
[Mitsubishi Electric Corp](#)
[Molex](#)
Monolithic Memories
[Monolithic Power Systems](#)
[MontaVista](#)
[Mosaic Semiconductor](#)
[Mosel Vitelic](#)
[Mospec](#)
[Mostek](#)
[Motomic](#)
[Motorola](#)

[MSI](#)

[Multi-Tech Systems](#)

[Murata Electronics](#)

Murata Erie

[Murata Power Solutions](#)

MX-COM

[Myricom](#)

N

NAIS

[National Semiconductor](#)

[Navman](#)

NCR Semiconductor

NDK America

[NEC Display Solutions](#)

NEC Electronics Inc

[Nemco](#)

[NetApp](#)

[Neutrik](#)

[New Japan Radio Co, Ltd](#)

[Newport Semiconductor](#)

[NEXCOM](#)

[Nextgen/General Cable](#)

[NextIO](#)

[Nextreme Thermal Solutions](#)

[NIC Components](#)

[Nichicon](#)

[Nidec Copal Electronics](#)

[NIPPON CHEMI-CON](#)

[NKK](#)

[NLT Technologies](#)

[NMB Technologies](#)

[Nordx/Belden](#)

[NOVACAP INC](#)

[Nuventix](#)

[NXP Semiconductors](#)

[O2Micro](#)

Oak Technology

[OCZ Technology](#)

Ohmtek

[OKI](#)

[Omron Electronics](#)

[On Semiconductor](#)

[One Stop Systems](#)

[Opnext](#)

[Optek](#)

[Optrex](#)

[Oracle](#)

[Orion/Knight Electronics](#)
[OSRAM Opto Semiconductor](#)
[OSRAM Sylvania](#)

P

Paladin
[Panasonic](#)
Panasonic (Matsushita)
[Pancon](#)
[Panduit](#)
[PanJit](#)
[Papst](#)
Paradigm
[Partron](#)
[PERFORMANCE SEMI](#)
[PERICOM SEMI](#)
[Perkinelmer Optoelectronics](#)
[Philips Semiconductors](#)
[Phoenix Contact](#)
Phycomp
[PHYTEC](#)
[Pico Electronics](#)
[PIHER](#)
[Pittman](#)
[PLDA](#)
[Plessey Semiconductors](#)
[PLX Technology](#)
[PMC Sierra](#)
PMI
[PNY Technologies](#)
[Pomona](#)
[Portescap](#)
[Portwell](#)
[Potter Brumfield/TYCO](#)
Power Convertibles
[Power Dynamics](#)
[Power Film](#)
[Power Innovations](#)
[Power Integrations](#)
[Power One](#)
[Power Semiconductor](#)
[Power Trends](#)
[Powerex](#)
[PowerFilm Inc.](#)
[Powertip](#)
[Preci-dip](#)
[Precision Monolithic](#)
[Princeton Technology Corp](#)

[Prolific Technology Inc.](#)

[Promise](#)

[Protek](#)

[PUI Audio](#)

[Pulse](#)

Q

[QLogic](#)

[QT Optoelectronic](#)

QTC Components

[Quadrangle](#)

[Qualcomm](#)

[Quality Semiconductor](#)

QUALITY TECH

[Quicklogic](#)

R

[RADIALL](#)

[Radisys](#)

Raltron

[Ramtron International Corp](#)

[Raychem/TYCO](#)

[Raytheon](#)

RCA

[RECTRON](#)

REDPOINT

[Renasas](#)

Retec-Korus JSC

[RF Micro Devices](#)

[RFM](#)

[RG Allen](#)

[Ricoh Company, Ltd](#)

[Rifa](#)

[ROAL Electronics](#)

Robinson Nugent

[Rochester Electronics](#)

[Rockwell](#)

[Roederstein Electronics](#)

[Rohm](#)

[Rorke Data](#)

[Rubycon](#)

S

S3

[Samsung EBD](#)

[Samsung Electro-Mechanics](#)

Samsung Electronic

[Samsung Semiconductor](#)

[Samsung SSI](#)

[Samtec](#)

[SAMWHA](#)

San Fernando

[SanDisk](#)

Sangamo

[Sanken Electric Co](#)

[SanRex](#)

[SANYO Electric Co, Ltd](#)

[Sanyou Relays](#)

[Sapphire](#)

[SCHAFFNER](#)

[Schott](#)

[Schrack/TYCO](#)

[Schurter](#)

[Seagate](#)

[SECO](#)

[SEEQ Technology](#)

Seiko Epson Corporation

[Seiko Instruments](#)

[Semelab Plc](#)

[Semicon Components Inc](#)

[Semikron International](#)

[Semitronics Corp](#)

SemiWell Semiconductor Co

[Semtech Corp](#)

[Sensata Technologies](#)

[Seoul Semiconductor](#)

[SGS-Thomson Microelectronics](#)

[Sharp Microelectronics](#)

[Shindengen Electric](#)

[Siemens](#)

Sierra

[Signetics](#)

Silicon General

[Silicon Image](#)

[Silicon Integrated System Corp](#)

[Silicon Laboratories](#)

[Silicon Storage Technology](#)

[Silicon Systems Inc](#)

[Siliconix](#)

[Simtek](#)

[Sipex Corporation](#)

[Skyworks](#)

[SL Power Electronics](#)

[Sliger Designs](#)

[SMART Modular Technologies](#)

[Sola/Hevi-Duty](#)

[SolarTech Power](#)

[Solid State Micro Technology](#)

[Solid State Scientific](#)

SONY

[Sony Optiarc](#)

[SONY Semiconductors](#)

[SP Devices](#)

[Spansion](#)

[Speco Technologies](#)

[Spectrah Dynamics](#)

[Sprague](#)

[Sprague Goodman](#)

[ST Micro Electronics](#)

[Stackpole Electronics](#)

[Standard Microsystems Corp](#)

Stanley

STEC

Steren

[ST-Ericsson](#)

[Steward](#)

[Systium Technologies](#)

[Stonestreet One](#)

[Struthers- Dunn](#)

[Sumida](#)

[Sunon](#)

[Supermicro Computer](#)

[Supertex](#)

[Surge Components](#)

[SWITCHCRAFT INC](#)

[SYFER TECHNOLOGY](#)

[Symbios Logic](#)

[Syn/Qor](#)

Synergy

Synertek

[System General \(SG\)](#)

[Systium](#)

T

T & B Ansley

TAG SEMI

[Taiyo Yuden](#)

TAKAMISAWA

[Tantalum Capacitors](#)

TB Ansley

[TDK Semiconductor](#)

[TDK-Lambda Americas Inc.](#)

[TE Connectivity](#)

[TEAC](#)

[Teccor](#)

Technology

TelCom Semiconductor Inc

[Teledyne Relays](#)

[Telefunken](#)

Temic

[Texas Instruments](#)

[THAT Corporation](#)

[Thermalloy](#)

[Thomas & Betts](#)

Thomson

Three Five Systems

[Tianma](#)

[Tokin America](#)

[TOKO America](#)

[Torex Semiconductor](#)

Toshiba

[Toshiba TAEC](#)

[Toshiba TAIS](#)

[Tripp-Lite](#)

[TriQuint Semiconductor](#)

[Tri-Star Electronics](#)

[TRW Cinch](#)

[Tusonix](#)

[Tyan](#)

Tyco

u

UMC

[United Chemicon](#)

United Microelectronics Corp

[Unitrode Semiconductor Products](#)

[Universal Scan](#)

[UPEK](#)

v

Vantis

[VARITRONIX](#)

VCH

[VIA](#)

[Vikay America](#)

[Vishay](#)

[Vishay Precision Group](#)

[Vishay Telefunken](#)

Vitalic

[VITELEC](#)

[Vitramon](#)

[VLSI](#)

VLSI Microsystems

[VLSI Vision Ltd](#)

[VMware](#)

[Volex](#)

w

Waferscale

[Watkins-Johnson \(WJ\) Company](#)

[Weidmuller](#)

[WELWYN](#)

[Western Digital](#)

[Wi2Wi](#)

Wickman

[Wima](#)

[Winbond Electronics](#)

[Winchester](#)

[Wing Shing Electronic Co](#)

x

[Xemics](#)

[XFX](#)

[Xi3](#)

Xicon

Xicor

[Xilinx](#)

y

[Yageo](#)

Yamaha Electronics

[YAMAICHI](#)

[yaSSL](#)

YUASA

z

[Zarlink](#)

Zetex Semiconductors

[ZETTLER](#)

[Zilog](#)

ZMD